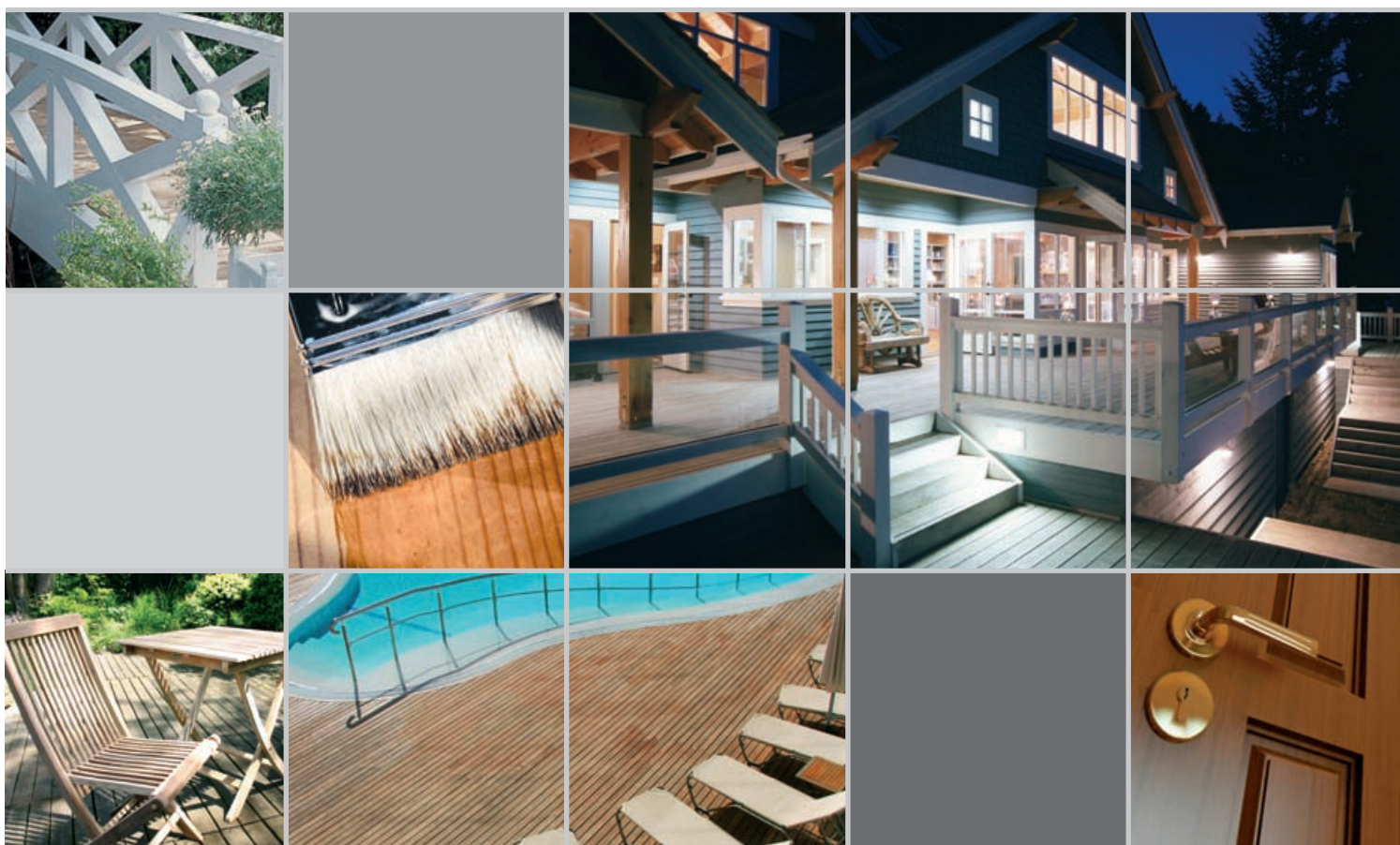


ЗАЩИТА И ОТДЕЛКА ДРЕВЕСИНЫ

Каталог 2008



2008



Содержание

1**Лазури краски и другие покрытия для дерева**

- 7 Защита от синевы *
- 7-12 Лессирующие продукты
- 13-17 Кроющие продукты

2**Лаки и морилки**

- 19-24 Лаки, содержащие растворитель
- 25 Растворители для лаков, содержащих растворители
- 26-31 Лаки на водной основе
- 32 Дополнительные продукты
- 33 Масла и воски
- 34 Морилки
- 35 Защита от синевы

3**Покрытия для окон и других деревянных элементов**

- 37-44 Продукты на водной основе, лессирующие/кроющие
- 45-46 Продукты на основе растворителя, лессирующие/кроющие
- 46-49 Дополнительные продукты
- 49-51 Покрытия для профильных пиломатериалов, лессирующие/кроющие
- 51-53 Покрытия для заборов и садовой мебели, лессирующие/кроющие

4**Шовные массы, клеи и монтажные пены**

- 55 Шовные массы
- 56-57 Вспомогательные материалы
- 57 Клеи

5**Профилактическая защита, санирование древесины и огнезащита**

- 61-67 Профилактическая защита древесины *
- 67-71 Средства активной защиты древесины
- 72-75 Санирование древесины
- 76 Огнезащита

* Продукты содержат биоциды. Перед применением необходимо прочесть техническое описание.



АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

| Продукт | Страница | | | | |
|-----------------------------|----------|--------------------------------|----|------------------------|-------|
| Abbeizer | 75 | Aidol Hartwachs-Öl | 33 | Coll Express PU | 57 |
| Acryl 100 | 55 | Aidol Hartwachs-Polish | 33 | Epoxi-Holzersatzmasse | 72 |
| Acryl SK | 57 | Aidol HK-Lasur | 8 | Epoxi-Holzverfestigung | 72 |
| Adolit Bläueschutz BS 1 | 66 | Aidol Holzschutz-Creme | 7 | Glättmittel | 56 |
| Adolit Bor flüssig A | 63 | Aidol Imprägnier-Lasur | 8 | Imprägniergrund GN | 61 |
| Adolit Borpatronen | 75 | Aidol Isoliergrund | 13 | Induline Design-Grund | 39 |
| Adolit BQ 1 | 64 | Aidol Langzeit-Lasur | 9 | Induline Design-Lasur | 43 |
| Adolit Colorpaste | 67 | Aidol Pflege-Öl | 10 | Induline DW-601 | 44 |
| Adolit FPE 30 | 65 | Aidol Treppen- & Parkettlack | 31 | Induline DW-603 | 51 |
| Adolit FPE 60 | 65 | Aidol Treppen- & Parkettpflege | 31 | Induline DW-610 | 14/53 |
| Adolit Holzbau B | 63 | Anti-Insekt | 69 | Induline Fugenfüller | 48 |
| Adolit Holzwurmfrei | 67 | Aqua ANG-404-Anfeuerungsgsr. | 26 | Induline GL-250 | 45 |
| Adolit KDA | 62 | Aqua BV-490-Beizenverzögerer | 35 | Induline GL-350 | 45 |
| Adolit M flüssig | 70 | Aqua CL-440/30-Colorlack | 28 | Induline GW-201 | 39 |
| Adolit Schaumbildner S | 67 | Aqua FG-401-Füllgrund | 26 | Induline GW-202-WF | 50 |
| Aidol Allzweck-Lasur | 11 | Aqua FKL-402-Fugenkittlösung | 29 | Induline GW-203-WF | 50 |
| Aidol Anti-Insekt Plus | 68 | Aqua H-480-Härter | 30 | Induline GW-210 | 53 |
| Aidol Aufhell-Lasur | 9 | Aqua HB-001-Holzbeize | 34 | Induline GW-230 | 40 |
| Aidol Carbolin | 12 | Aqua MSV-403-Parkettgrund. | 29 | Induline GW-300 | 38 |
| Aidol Compact-Lack PU | 15 | Aqua PF-430-Pigmentfüller | 28 | Induline GW-310 | 51 |
| Aidol Compact-Lasur PU | 12 | Aqua PL-413-Parkettlack | 30 | Induline GW-310-WF | 52 |
| Aidol Deckfarbe | 13 | Aqua SL-410-Schichtlack | 27 | Induline GW-341-WF | 38 |
| Aidol Dekor-Wachs-Lasur | 11 | Aqua SL-414-Schichtlack | 27 | Induline GW-360 | 38 |
| Aidol Fenster- & Türenlasur | 10 | Aqua TL-412-Treppenlack | 28 | Induline IL-150 | 37 |
| Aidol Grund/Bläuesperre | 7 | Aqua WB-002-Wachsbeize | 34 | Induline LW-700 | 43 |
| | | Brandschutz | 76 | Induline LW-703 | 49 |
| | | Brandschutz-Schutzlack | 76 | Induline LW-710 | 52 |





| | | | |
|------------------------------------|-------|-----------------------------|-------|
| Induline LW-720 | 44 | PU-Holzverfestigung | 72/74 |
| Induline Mix & Go | 49 | PUR AG-200/10-Auffhellgrund | 20 |
| Induline Pflege-Set для окон | 49 | PUR BS-895-Beschleuniger | 25 |
| Induline Schnellschichtlack | 47 | PUR CL-240/30-Colorlack | 23 |
| Induline SW-900 | 37 | PUR EL-241/30-Granitlack | 23 |
| Induline SW-910 | 47/74 | PUR FG-201-Füllgrund | 20 |
| Induline UV-Blocker | 47 | PUR GLA-820-Glaslackadditiv | 24 |
| Induline V-Fugenschutz | 48 | PUR H-280-Härter | 24 |
| Induline ZW-400 | 42 | PUR HL-211/90-Hochglanzlack | 21 |
| Induline ZW-420 | 42 | PUR PF-230-Pigmentfüller | 22 |
| Induline ZW-500 | 40 | PUR SL-210-Schichtlack | 21 |
| Induline ZW-502 | 41 | PUR SL-212-Schichtlack | 22 |
| Induline ZW-504 | 41 | Reiniger für Hydro-Lacke | 32/48 |
| Injektionspacker und Plastikinjek. | 70 | Rofalin Acryl Plus | 14 |
| Kitt-Druckluftpistole | 57 | Rundschnüre | 56 |
| Kitt-Handspritzpistolen | 57 | Sanierlösung W 134 | 73 |
| KP-840-Kalkpaste | 24 | Schimmel-Stop | 71 |
| Leimbinderschutz | 66 | Silicon-Entferner | 56 |
| Leinöl-Farbe-HS | 16 | UN-894-Umnetzer | 32 |
| Mischbecher-System f. 2K-Lacke | 32 | Unterfütterungsschnüre | 56 |
| Multi GS | 69 | V-890-Verdünnung | 25 |
| Multi Sil | 55 | V-893-Verzögerer | 25 |
| NC SL-110-Schichtlack | 19 | VAC PB | 37/61 |
| NC SL-111-Schichtlack | 19 | Verdünnung VP 1497 | 46 |
| Patentdisperser | 32 | Wachsadditiv für WB-02 | 35 |
| PL-113-Parkettlack | 19 | WV-891-Waschverdünnung | 25 |
| PU-Holzersatzmasse, Set | 73 | | |



Лазури, краски и другие покрытия для дерева

ЛАЗУРИ, КРАСКИ И ДРУГИЕ ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ДЕРЕВА

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|---|--|--|--------------------------------------|
| Защита от синевы | | | | |
| Aidol Grund/Bläuesperre* Средство для грунтования и адгезионной обработки против синевы на основе алкидной и синтетической смол. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Для предварительной обработки нестойких пород хвойной древесины■ Для окон, дверей (особенно из сосны и пинии)■ Для недеформирующихся строительных конструкций при высокой влажностной нагрузке и для последующего нанесения лазурей Расход: 160 - 200 мл/м² | 2040 | бесцветный | Канистра жестяная 6 x 750 мл 2 x 2,5 л 2 x 5 л 30 л 210 л A 92/2040 | 9,22 9,81 8,97 7,33 7,18 |
| Лессирующие продукты на основе растворителя, содержащие компоненты, защищающие древесину | | | | |
| Aidol Holzschutz-Creme Лессирующий цветной декоративный крем для защиты древесины. Применяется для защиты и отделки древесины при наружных работах. Сфера применения: <ul style="list-style-type: none">■ Для защиты древесины без статической нагрузки от синевы при наружных работах, на поверхностях, не имеющих контакта с землей;■ Например: обшивки фасадов, свесы крыш, ставни и балконные перила, высококачественные заборы, палисады и беседки, аркады и автомобильные навесы, дощатые настилы, мосты и мостки, сплошные заборы. Расход: В соответствии с правилами RAL 200-250 мл/м². За одно нанесение в зависимости от породы и состояния древесины до 250 мл/м² продукта. |   | 2714 2715 2716 2717 2718 2719 2720 2721 2722 2723 | бесцветный светлый дуб сосна пиния/лиственница орех тик махагон белый серебристо-серый палисандр A 70/2714 | 11,74 12,79 11,09 9,10 |

ЛАЗУРИ, КРАСКИ И ДРУГИЕ ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ДЕРЕВА

[illegible]



ЛАЗУРИ, КРАСКИ И ДРУГИЕ ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ДЕРЕВА

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|--------|--------------------------------|--|----------------------------------|
| Лессирующие продукты, содержащие растворитель, без биоцидов | | | | |
| <p>Aidol Langzeit-Lasur Декоративная средневязкая (Medium-Solid-Lasur) лазурь на базе растворителя. Позиционируется между пропитывающей и толстослойной лазуриями.</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Для декоративной и цветной обработки дерева■ Для отделки деревянной обшивки и облицовки, окон, дверей, ворот, пергол и т.д.■ Для достижения легких в уходе деревянных поверхностей <p>Расход: 1 слой: ок. 100 мл/м² 2 слой: ок. 60 мл/м²</p> <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Отличная атмосферостойкость■ Регулирует влажность древесины■ Отталкивает воду, не отслаивается■ Для достижения совершенных поверхностей■ Водо- и грязеустойчивая■ Тона смешиваются между собой■ Соответствует DIN EN 71-3 («Безопасность игрушек»). | 2234 | серебристо-серый | Ведро жестяное | |
| | 2235 | белый | 6 x 750 мл | 13,70 |
| | 2236 | хемлок* | 2 x 2,5 л | 13,82 |
| | 2238 | дуб | 2 x 5 л | 12,78 |
| | 2239 | светлый дуб | 20 л | 11,61 |
| | 2240 | бесцветный | *нет в 20 л упаковках | |
| | 2242 | орех | | |
| | 2243 | эбеновое дерево* | | |
| | 2244 | тик | | |
| | 2245 | зелёная ель* | | |
| | 2246 | сосна | | |
| | 2247 | пиния | | |
| | 2248 | палисандр | | |
| | 2237 | спец. тона (мин. поставка 5 л) | 6 x 750 мл 2 x 2,5 л 2 x 5 л 20 л | 15,37 15,43 14,62 13,25 |
| | | | A 78/2237 | |
| <p>Aidol Aufhell-Lasur Декоративная, средневязкая (Medium-Solid-Lasur) лазурь на базе растворителя со специальными пигментами. Специально для «осветления» (яркости цвета) потемневшей (ставшей серой) древесины.</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Для потемневших заборов■ Для скрытия зеленого оттенка, пропитанной в автоклавах древесины■ Для потемневшей садовой мебели■ Для потемневшей дощатой обшивки (из лиственницы) <p>Расход: 1 слой: ок. 100 мл/м² 2 слой: ок. 80 мл/ м²</p> <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Укрепление поверхности старой древесины■ Осветление серой и потемневшей поверхности древесины■ Нет необходимости предварительной обработки кроющим лаком или средством, нейтрализующим серый налет■ Отсутствие необходимости использовать дорогостоящие системы имитации текстуры древесины■ Возможность последующей окраски без шлифования■ Грязеотталкивающий эффект■ Неприхотливость в уходе | 2601 | летняя пиния | Ведро жестяное | |
| | 2602 | золот. сосна | 6 x 750 мл | 13,25 |
| | 2603 | натуральный дуб | 2 x 2,5 л | 13,30 |
| | 2604 | красное дерево | 2 x 5 л | 12,53 |
| | | | A 78/2601 | |

ЛАЗУРИ, КРАСКИ И ДРУГИЕ ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ДЕРЕВА

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|---|--|---|--|
| Защита от синевы | | | | |
| <div>Aidol Fenster- & Türenlasur Толстослойная лазурь, содержащая растворитель.</div> <div>Область применения:<ul style="list-style-type: none">■ Для цветной и декоративной отделки деревянных конструкций■ Особенно для недеформирующихся элементов деревянных конструкций: окна, двери и т.д.■ Нанесение кистью, валиком</div> <div>Расход: в зависимости от основания 1 слой: 80 - 120 мл/м² 2 слой: 60 - 100 мл/м².</div> | <div>2750</div> <div>2753</div> <div>2754</div> <div>2755</div> <div>2756</div> <div>2757</div> <div>2758</div> <div>2759</div> <div>2749</div> | <div>бесцветный палисандр</div> <div>орех</div> <div>афрормозия</div> <div>сосна</div> <div>светлый дуб</div> <div>тик</div> <div>хемлок</div> <div>спец. тона (мин. поставка 2,5 л)</div> | <div>Ведро жестяное</div> <div>6 x 750 мл</div> <div>2 x 2,5 л</div> <div>6 x 750 мл</div> <div>2 x 2,5 л</div> <div>2 x 5 л</div> <div>A 76/2749</div> | <div>14,18</div> <div>15,03</div> <div>15,67</div> <div>16,52</div> <div>16,15</div> |
| <div>Aidol Pflege-Öl Средство на основе льняного масла для ухода за деревянными поверхностями.</div> <div>Область применения:<ul style="list-style-type: none">■ Наилучшее решение для садовой мебели из твердых пород древесины■ Например, для тика, дуба, ясеня, бангкирай, лиственницы■ Для садовой мебели и деревянной обшивки</div> <div>Расход: 2 слоя по прим. 100 мл/м² на слой</div> | <div>2652</div> <div>2653</div> <div>2654</div> <div>2655</div> | <div>бесцветный тик</div> <div>лиственница</div> <div>бангкирай</div> | <div>Ведро жестяное</div> <div>6 x 750 мл</div> <div>2 x 2,5 л</div> <div>2 x 5 л</div> <div>A 93/2652</div> | <div>9,94</div> <div>10,48</div> <div>10,42</div> |

ЛАЗУРИ, КРАСКИ И ДРУГИЕ ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ДЕРЕВА

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|--------|------|----------|---------------------|
| Лессирующие продукты на водной основе | | | | |
| <div><div><div>Aidol Allzweck-Lasur Тонированная воднодисперсионная лазурь.</div><div><div>Область применения:</div><div><ul style="list-style-type: none">■ Для древесины внутри и снаружи■ Для первого окрашивания и обновления существующих покрытий■ Для обработки деревянных изделий и мебели из лиственных и хвойных пород■ Деревянные дома, облицовка, фасады, нижние поверхности свесов крыш, внутренняя отделка</div><div><div>Расход:</div><div>2 x 100 мл/м²</div></div></div><div><div></div><div><div>Свойства:</div><div><ul style="list-style-type: none">■ Высокая атмосферостойкость■ Регулирует влажность древесины■ Элегантная шелковистоглянцевая поверхность■ Не имеет запаха. Не опасно для пчёл■ Продукт имеет экологический сертификат «Голубой Ангел», соответствует DIN EN 71-3 («Безопасность игрушек»)■ Простое нанесение малярным инструментом</div></div></div></div><div><div>2350</div><div>тик</div><div>2351</div><div>орех</div><div>2352</div><div>махагон*</div><div>2354</div><div>палисандр</div><div>2355</div><div>каштан</div><div>2356</div><div>зелёная ель*</div><div>2357</div><div>эбеновое дерево*</div><div>2358</div><div>красный шведский*</div><div>2359</div><div>бесцветный</div><div>2360</div><div>белый</div><div>2361</div><div>светлый дуб</div><div>2363</div><div>сосна</div><div>2367</div><div>хемлок*</div><div>2362</div><div>спец. тона (мин. поставка 2,5 л)</div></div><div><div>Ведро жестяное</div><div>6 x 750 мл</div><div>2 x 2,5 л</div><div>2 x 5 л</div><div>20 л</div><div>* нет в 20 л упаковках</div><div>A 71/2350</div></div><div><div>12,97</div><div>13,01</div><div>12,17</div><div>10,49</div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div>14,04</div><div>14,77</div><div>13,67</div><div>12,29</div></div></div> | | | | |
| <div><div><div>Aidol Dekor-Wachs-Lasur Специальная эмульсия-лазурь на основе пчелиного воска, натуральных смол и льняного масла.</div><div><div>Область применения:</div><div><ul style="list-style-type: none">■ Уход и защита деревянных поверхностей внутри помещений■ Мебель, деревянная облицовка стен и потолков</div><div><div>Расход:</div><div>2 x 50 - 150 мл/м²</div></div></div><div><div></div><div><div>Свойства:</div><div><ul style="list-style-type: none">■ После высыхания образуется натуральная восковая поверхность■ Для изящных, неброских поверхностей■ Не желтеет■ Соответствует DIN EN 71-3 («Безопасность игрушек»)■ Не опасна для окружающей среды благодаря натуральным составляющим</div></div></div></div><div><div>2400</div><div>бесцветный</div><div>2401</div><div>белый</div></div><div><div>Ведро жестяное</div><div>6 x 750 мл</div><div>2 x 2,5 л</div><div>10 л *</div><div>*(только бесцветная)</div><div>A78/2400</div></div><div><div>14,49</div><div>15,09</div><div>14,16</div></div></div> | | | | |

ЛАЗУРИ, КРАСКИ И ДРУГИЕ ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ДЕРЕВА

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|--|---|--|--|--|
| Лессирующие продукты на водной основе | | | | |
| <div>Aidol Carbolin Защитное средство на натуральной основе. Не содержит дёготь.</div> <div>Область применения:<ul style="list-style-type: none">■ Для статически ненагруженной наружной древесины.■ Для обработки ворот, облицовок, заборов, мачт, сараев и т.п.■ Для ремонта старой древесины, обработанной Carbolinelium.</div> <div>Расход: 2 слоя x 100 мл/м²</div> <div>Свойства:<ul style="list-style-type: none">■ Атмосферостойкое■ Стойкое к УФ и антигололедным солям■ Образует пленку, препятствующую образованию микробиологических повреждений (мха, плесени)</div> | 2015 | натуральный коричневый | Канистра жестяная 2 x 5 л 10 л 30 л В 81/2015 | 3,53 3,24 3,10 |
| <div>Aidol Compact-Lasur PU Высококачественная толстослойная лазурь на водной основе с акрил-полиуретаном.</div> <div><div>neu</div><div></div></div> <div>Сфера применения:<ul style="list-style-type: none">■ Высококачественное промежуточное и финишное покрытие■ Для обработанных грунтовкой недеформирующихся деревянных конструкций (окон и дверей)■ Для высококачественных, частично деформирующихся деревянных конструкций (например деревянные дома, опалубки и др.)■ Для внутренних и наружных работ</div> <div>Расход: Ок. 100 мл/м²</div> <div>Свойства:<ul style="list-style-type: none">■ Нейтральный запах■ Экономичная, технологичная переработка■ Отличная растекаемость■ Отличная эластичность■ Блокировка УФ- излучения, для повышенной безопасности■ Не склеивается в блок, устойчива к механическим нагрузкам■ Проверено согл. DIN EN 71-3 («Безопасность игрушек»)</div> | <div>3420</div> <div>3421</div> <div>3422</div> <div>3423</div> <div>3424</div> <div>3426</div> <div>3427</div> <div>3428</div> <div>3429</div> <div>3432</div> <div>3439</div> | бесцветный хемлок сосна светлый дуб афромозия тик махагон орех палисандр афцелия Спец. тона (мин. поставка: 2,5 л) | Ведро жестяное 6 x 750 мл 2 x 2,5 л 6 x 750 мл 2 x 2,5 л A78/2400 | 15,94 15,94 17,53 17,43 |

ЛАЗУРИ, КРАСКИ И ДРУГИЕ ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ДЕРЕВА

[illegible]

ЛАЗУРИ, КРАСКИ И ДРУГИЕ ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ДЕРЕВА

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|--|--------|--|--|-------------------------|
| Кроющие продукты на водной основе | | | | |
| Rofalin Acryl Plus Защитная пленкообразующая краска на чисто акрилатном вяжущем, вододисперсионная. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Старая и новая древесина■ Для наружных работ■ Перекрашивание старых поверхностей■ Для штукатурки, кладки, бетона, фиброцемента, оцинк. водостоков, желобов, листового цинка и пр. Расход: 2 x 100 мл/м², в случае предварительной обработки Aidol Isoliergrund, при окраске светлыми тонами: 1 x 100 мл/м² | 2329 | белый | Ведро жестяное 2 x 5 л 20 л | 13,16 11,48 |
| | 2328 | спец. тона (например, по RAL) (мин.поставка 5 л) | 2 x 5 л 20 л | 14,92 13,23 |
| Induline DW-610 Водорастворимая тонкослойная краска на основе специальных акрилатов. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Наружные работы по деревянным основаниям■ Для деформирующихся и частично деформирующихся элементов деревянных конструкций■ Например: деревянные дома; дощатая обшивка наружных стен; нижние поверхности свесов крыш; ограждения; навесы для автомобилей и т.д. Расход: Окраска кистью 50 - 80 мл/м² Облив/окунание 80 -120мл/м² Распыление 120 -150 мл/м² на рабочий проход | 2482 | белый | Ведро жестяное 2,5 л 5 л 20 л | 14,50 14,21 12,22 |
| | 3456 | спец. тона | 5 л 20 л | 15,45 13,71 |

ЛАЗУРИ, КРАСКИ И ДРУГИЕ ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ДЕРЕВА

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|--------|---------------------------------|---|---------------------|
| Кроющие продукты на водной основе | | | | |
| <div>Aidol Compact-Lack PU</div> <div>Высококачественный быстросохнущий кроющий полиуретаново-акриловый лак на водной основе.</div> <div><div>neu</div><div></div></div> <div><div>Область применения:</div><div><div><div>■ В качестве высококачественного промежуточного и финишного покрытия</div><div>■ Для обработанных грунтом недеформирующихся элементов деревянных конструкций</div><div>■ Для обработанного грунтом металла и непластифицированного поливинилхлорида</div><div>■ Для внутренних и наружных работ</div></div></div><div><div>Свойства:</div><div><div><div>■ Шелковисто-гляцевый</div><div>■ Нейтральный запах</div><div>■ Простое нанесение, удобная переработка</div><div>■ Отличная растекаемость</div><div>■ Отличная кроющая способность</div><div>■ Не склеивается в блок, устойчива к механическим нагрузкам</div><div>■ Проверено согл. DIN EN 71-3 («Безопасность игрушек»)</div></div></div><div><div>Расход:</div><div>Ок.100 мл/м² на рабочий проход</div></div></div></div> | 3470 | белый | Ведро жестяное 6 x 750 мл 2 x 2,5 л | 15,76 15,76 |
| | 3475 | спец. тона (мин.поставка 2,5 л) | 6 x 750 мл 2 x 2,5 л | 17,25 17,25 |
| | | | A 72/3470 | |

ЛАЗУРИ, КРАСКИ И ДРУГИЕ ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ДЕРЕВА

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|--------|----------------------------------|-----------------------------|---------------------|
| Кроющие продукты на основе растворителя | | | | |
| Remmers Leinöl-Farbe-HS Высококачественная шелковисто-матовая кроющая краска на основе льняного масла (олифы), содержит растворители, без запаха. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Для обработки деревянных конструктивных элементов, не подверженных деформации (для внутренних и наружных работ)■ Например, для обработки фахверка, дранок, деревянных обшивочных материалов, софитов крыш, заборов и деревянных опалубок■ Для повторной обработки не поврежденных старых слоев краски Расход: 50-60 мл/м² за 1 рабочий проход | 2710 | белый | Ведро жестяное 2 x 2,5 л | 15,50 |
| | 2711 | спец. тона (мин. поставка 2,5 л) | 2 x 2,5 л | 16,97 |
| Свойства: <ul style="list-style-type: none">■ Продукт усилен алкидной смолой, что обеспечивает более длительный срок службы покрытия■ Высокая заполняющая способность, высокая степень укрывистости■ Высокая прочность и уровень содержания сухого остатка■ Высокая цветостойкость и устойчивость к атмосферным воздействиям, длительная эластичность■ Продукт легкий в применении | | | A 75/2710 | |

ЛАЗУРИ, КРАСКИ И ДРУГИЕ ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ДЕРЕВА

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|--------|------|----------|---------------------|
| Кроющие продукты на основе растворителя | | | | |
| | | | | |

Лаки и морилки



ЛАКИ И МОРИЛКИ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|------------------------------|---|---|---------------------|
| 1К (однокомпонентные) лаки на растворителе | | | | |
| Remmers NC SL-110-Schichtlack Бесцветный экономичный лак на основе нитроцеллюлозы. Содержит органический растворитель. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Для обработки древесины, испытывающей нагрузку в диапазоне от малой до средней, во внутренних помещениях■ Для обработки мебели Расход: ок. 120 мл/м² на один рабочий проход | 1980 1982 | NC SL-110/50 шелковисто-глянцевый NC SL-110/30 полуматовый | Ведро жестяное 30 л 200 л В 67/1980 | 4,50 4,20 |
| Remmers NC SL-111-Schichtlack Бесцветный лак на основе нитроцеллюлозы не содержащий формальдегида. Содержит растворитель. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Деревянные основания внутри помещений, подвергающиеся стандартным нагрузкам■ Внутренняя отделка■ Предметы мебели Расход: ок. 120 мл/м² на один рабочий проход | 1952 1953 1954 | NC SL-111/50 шелковисто-глянцевый NC SL-111/30 полуматовый NC SL-111/20 матовый | Ведро жестяное 10 л 30 л В 67/1952 | 6,35 5,57 |
| Remmers PL-113-Parkettlack Запечатывающий бесцветный лак на основе высококачественных алкидных смол, модифицированных уретаном, наносится валиком, кистью и распылением. Содержит растворитель. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Для формирования устойчивых к истиранию лаковых покрытий паркетов и деревянных полов■ Для внутренней и декоративной отделки, мебели, внутренних дверей Расход: 80-100 мл/м² на один рабочий проход | 2377 2378 | PL-113/30 полуматовый PL-113/50 шелковисто-глянцевый | Ведро жестяное 5 л А 67/2377 | 13,00 |

ЛАКИ И МОРИЛКИ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|--------|---------------------|-----------------------------------|---------------------|
| 2К (двухкомпонентные) лаки на растворителе | | | | |
| <p>Remmers PUR FG-201-Füllgrund Полиуретановая бесцветная грунтовка – наполнитель. Наносится распылением. Применяется с отвердителем (поставляется отдельно).</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Для лакирования поверхностей с полужакрытыми и закрытыми порами (ценные породы)■ Обработка столов, кухонь, ванных комнат, офисных помещений, мебели для сидения и т.д■ Грунтовка под заключительное покрытие продуктом PUR SL-211/90, высокая степень глянца <p>Расход: Ок. 130-180 мл/м² на рабочий проход Смешивается с отвердителем Remmers-PUR H-280-Härter 10:1</p> <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Легкое шлифование■ Быстрое высыхание■ Устойчиво к ПВХ-уплотнителям. Не желтеет со временем■ Отличная механическая и химическая устойчивость■ Превосходная адгезия■ Рациональная переработка: высокое заполнение пор древесины и быстрое высыхание■ Цветостойкая, не меняет свой цвет под воздействием света■ Отличное высыхание и наполняемость | 1950 | бесцветный | Канистра жестяная 10 л 20 л | 10,81 9,93 |
| <p>Remmers PUR AG-200/10-Aufhellgrund Полиуретановый грунт на основе акрилатной смолы. Бесцветный, осветляющий. Используется в качестве грунта и кроющего лака при создании эффекта «натуральной» деревянной поверхности.</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Для высококачественной мебели, внутренней облицовки и т.д.■ Для лакирования выцветшей древесины■ Идеально для светлых пород древесины <p>Расход: Ок. 120 мл/м² на рабочий проход Смешивается с отвердителем Remmers-PUR H-280-Härter 10:1</p> <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Не скрывает структуру древесины■ Специальное вяжущее: подчеркивает структуру основания■ Превосходная адгезия■ Рациональная переработка: высокое заполнение пор древесины, быстрое высыхание и скорое шлифование■ Приглушенно-матовая, можно использовать в качестве кроющего покрытия | 1957 | приглушенно-матовый | Канистра жестяная 10 л 20 л | 8,81 7,95 |

ЛАКИ И МОРИЛКИ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|--|---|--|---|---------------------------------|
| 2К (двухкомпонентные) лаки на растворителе | | | | |
| <div><div><div>Remmers PUR SL-210-Schichtlack</div><div>Бесцветный двухкомпонентный полиуретановый лак. Для лакирования поверхностей с полузакрытыми и открытыми порами.</div></div><div><div>Область применения:</div><div><div>■ Для высококачественной мебели</div><div>■ В качестве промежуточного слоя</div><div>■ В качестве финишного слоя на цветных лаках для улучшения прочности покрытия и установления желаемой степени глянца</div></div></div><div><div>Расход:</div><div>Ок. 120 мл/м² на рабочий проход. Смешивается с отвердителем Remmers-PUR H-280-Härter 10:1</div></div><div><div>Свойства:</div><div><div>■ Быстрое высыхание отличные шлифовочные свойства</div><div>■ Отличная растекаемость, подчеркивается структура и картина пор древесной поверхности</div><div>■ Отличная устойчивость к воздействию химикатов</div><div>■ Светостойкий, лаковая пленка не меняет свой цвет под воздействием света</div><div>■ Устойчив к царапанью, тест кольцом</div><div>■ Трудновоспламеняемы в соединении с негорючими компонентами древесины</div></div></div></div> | <div>1962</div> <div>1963</div> <div>1964</div> <div>1960</div> | <div>PUR SL-210/50 шелковисто-глянцевый</div> <div>PUR SL-210/30 полуматовый</div> <div>PUR SL-210/20 матовый</div> <div>PUR SL-210/10 приглушенно-матовый</div> | <div>Канистра жестяная</div> <div>10 л</div> <div>20 л</div> <div>A 67/1961</div> | <div>8,69</div> <div>7,84</div> |
| <div><div><div>Remmers PUR HL-211/90-Hochglanzlack</div><div>Бесцветный двухкомпонентный полиуретановый лак для создания «зеркальных» поверхностей мебели.</div></div><div><div>Область применения:</div><div><div>■ Для высококачественной мебели</div><div>■ В системе с PUR FG-201-Fullgrund</div><div>■ Продукт идеально подходит для создания финишного слоя лака</div><div>■ В качестве финишного слоя лака на цветных лаках для улучшения прочности покрытия и установления желаемой степени глянца</div></div></div><div><div>Расход:</div><div>Ок. 120 мл/м² на рабочий проход. Смешивается с отвердителем Remmers-PUR H-280-Härter 5:1</div></div><div><div>Свойства:</div><div><div>■ Отличная растекаемость</div><div>■ Отличное высыхание</div><div>■ Экстремальная прочность и устойчивость к царапанью</div><div>■ Отличная адгезия</div><div>■ Отличная эластичность</div><div>■ Отличная светостойкость, не меняет свой цвет под воздействием света</div><div>■ После высыхания поверхность может быть отполирована до блеска</div></div></div></div> | <div>1961</div> | <div>высоко-глянцевый</div> | <div>Канистра жестяная</div> <div>10 л</div> <div>A 67/1961</div> | <div>8,69</div> |

ЛАКИ И МОРИЛКИ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|--------|-----------------------|------------------------|---------------------|
| 2К (двухкомпонентные) лаки на растворителе | | | | |
| <p>Remmers PUR SL-212-Schichtlack Бесцветный двухкомпонентный полиуретановый лак. Для лакирования поверхностей с закрытыми порами.</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Для высококачественной мебели■ Для поверхностей с высочайшими требованиями к механической устойчивости■ Идеально подходит в качестве финишного слоя лака на цветных лаках для улучшения прочности покрытия и установления желаемой степени глянца <p>Расход: Ок. 120-150 мл/м² на рабочий проход. Смешивается с отвердителем Remmers-PUR H-280-Härter 10:1</p> <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Быстрое высыхание, отличные шлифовочные свойства■ Отличная растекаемость, подчеркивается структура и картина пор древесной поверхности■ Отличная устойчивость на вертикальных гранях■ Отличная наполненность благодаря высокому содержанию вяжущих веществ■ Отличная устойчивость к воздействию химикатов■ Светостойкий, не меняет свой цвет под воздействием света■ Экстремальная прочность и устойчивость к истиранию | 1970 | PUR SL-212/50 | Канистра жестяная 10 л | 9,04 |
| | 1971 | PUR SL-212/30 | Ведро жестяное 20 л | 8,25 |
| | 1972 | PUR SL-212/20 матовый | | |
| | | | A 67/1970 | |
| <p>Remmers PUR PF-230-Pigmentfüller Высоко-пигментированный грунтовочный порозаполнитель, для нанесения распылением. Применяется с отвердителем (поставляется отдельно).</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ В качестве заполняющего поры, пигментированного, грунтовочного покрытия для любых деревянных конструкций■ Для обработки МДФ, мебели для ванных комнат, кухонной и офисной мебели <p>Расход: Ок. 150 мл/м² на рабочий проход. Смешивается с отвердителем Remmers-PUR H-280-Härter 10:1</p> <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Устойчив к перепадам температур■ Эластичность и светостойкость■ Высокоукрывистый■ Превосходно шлифуется■ Превосходная адгезия■ Эффективная переработка, высокое заполнение пор древесины и быстрое высыхание | 1958 | белый | Канистра жестяная 10 л | 8,90 |
| | 1959 | черный | 20 л | 8,11 |
| | | | B 67/1958 | |

ЛАКИ И МОРИЛКИ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|--------|---|------------------------|---------------------|
| 2К (двухкомпонентные) лаки на растворителе | | | | |
| <p>Remmers PUR CL-240/30-Colorlack Высокопигментированный полиуретановый кроющий лак (эмаль) на основе акрилатной смолы. Применяется с отвердителем (поставляется отдельно).</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Для высококачественной мебели■ Для массивной древесины и конструкций из древесной стружки■ С применением PUR GLA-820 добавки к лакам для стекла может использоваться и для лакирования стекла■ Идеально подходит для поверхностей, предварительно обработанных продуктом PUR PF-230 <p>Расход: Ок. 100 - 120 мл/м² на рабочий проход, смешивается с отвердителем Remmers-PUR H-280-Härter 10:1</p> <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Устойчив к горячей воде и водяному пару■ Устойчив к царапанью (тест кольцом)■ Очень высокая укрывистость■ Равномерно растекается, не стекает с вертикальной поверхности■ Устойчив к дубильным и смоляным веществам■ Полуматовый. Другие степени глянца достигаются лакированием с PUR SL - 210/212 или PUR HL - 211/90 | 1965 | RAL 9010 (чистый белый) белый | Канистра жестяная | |
| | 1967 | | 5 л | 14,76 |
| | | | 10 л | 11,93 |
| | | | 20 л | 11,43 |
| | 1995 | Спец.тона: лессирующие укрывистые: чёрный, оттенки белого | 5 л | 15,35 |
| | | | 10 л | 13,50 |
| | 1996 | | 20 л | 11,82 |
| | 1997 | голубой, зелёный, коричн. | 5 л | 18,28 |
| | | | 10 л | 16,55 |
| | | | 20 л | 15,34 |
| <p>Remmers PUR EL-241/30-Granitlack Высокопигментированный полиуретановый лак (эмаль) на основе акрилатной смолы. Применяется с отвердителем (поставляется отдельно).</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Для высококачественной мебели■ Для сплошной древесины и конструкций из древесной стружки■ С применением PUR GLA-820 добавки к лакам для стекла может использоваться и для лакирования стекла■ Идеально подходит для поверхностей предварительно обработанных продуктом PUR PF-230 <p>Расход: Ок. 120 мл/м² на рабочий проход. Смешивается с отвердителем Remmers-PUR H-280-Härter 10:1</p> <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Структурная поверхность с эффектом «металик»■ Устойчив к горячей воде и водяному пару■ Устойчивость к царапанью (тест кольцом)■ Высокая укрывистость, равномерное растекание■ Не стекает с вертикальной поверхности■ Устойчивость к дубильным и смоляным веществам■ Полуматовый. Другие степени глянца достигаются доп. лакированием с PUR SL- 210-212 или PUR HL-211/90■ Высокая механическая стойкость | 1969 | Цвета по коллекционной карте | Канистра жестяная | |
| | | | 1 кг | 32,48 |
| | | | 5 кг | 21,90 |
| | | | упак. 1 л – по запросу | |
| | | | 67/1965 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | В 67/1969 | |

ЛАКИ И МОРИЛКИ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|--------|----------------------|---|-------------------------|
| 2К (двухкомпонентные) лаки на растворителе | | | | |
| <div><div>Remmers PUR GLA-820-Glaslackadditiv Добавка для улучшения адгезии полиуретановых лаков Реммерс на стеклянных основаниях.</div><div>Область применения:<ul style="list-style-type: none">■ Цветное оформление тыльной стороны стекла■ Изготовление мебели и ставней</div><div>Расход: 10% от готовой смеси лак/отвердитель</div></div> <div><div>neu</div><div>Свойства:<ul style="list-style-type: none">■ Специальная добавка для двухкомпонентных полиуретановых лаков Реммерс■ Благодаря добавке лаки удерживаются на многих видах стекла■ Экономичный вариант для небольших партий■ Простая переработка</div></div> | 1946 | желтовато-прозрачный | Канистра жестяная 0,5 л | 26,00 |
| A 67/1946 | | | | |
| <div><div>Remmers PUR H-280-Härter Отвердитель для всех полиуретановых продуктов, высококачественный, содержащий растворитель, изоцианат.</div><div>Область применения:<ul style="list-style-type: none">■ Ускорение отверждения полиуретановых (PUR) продуктов Remmers, добавляется перед нанесением продукта</div><div>Расход: добавлять в лак или грунтовку в соотношении, указанном в техническом описании на каждый продукт</div></div> <div><div>Свойства:<ul style="list-style-type: none">■ Светостойкость■ Один отвердитель для всех полиуретановых (PUR) лаков, грунтовок и эмалей</div></div> | 1975 | | Канистра жестяная 1 л 2 л 10 л | 17,13 15,92 14,92 |
| B 67/1975 | | | | |
| 2К (двухкомпонентные) лаки на растворителе | | | | |
| <div><div>Remmers KP-840-Kalkpaste Паста на основе растворителей для патинировки пористой древесины.</div><div>Область применения:<ul style="list-style-type: none">■ Достижение эффекта античной поверхности на мебели и при внутренней отделке■ Для древесины с крупными порами, например дуб или ясень</div><div>Расход: 80-125 г/м²</div></div> <div><div>neu</div><div>Свойства:<ul style="list-style-type: none">■ Готова к применению■ Интенсивный цвет■ Быстросохнущая■ Легко шлифуется■ Простая переработка: распыление или полирование ватным тампоном</div></div> | 1976 | белый | Канистра жестяная 1 кг | 14,30 |
| B 67/1976 | | | | |

ЛАКИ И МОРИЛКИ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|--------|------------|--------------------------------|---------------------|
| Растворители | | | | |
| <p>Remmers V-890-Verdünnung Специальная смесь растворителей.</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Разбавитель нитроцеллюлозных (NC) и двухкомпонентных полиуретановых (PUR) лаков и для очистки инструмента. <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Один разбавитель для всех NC и 2K PUR продуктов Remmers. <p>Расход: по необходимости</p> | 1955 | | Ведро жестяное 10 л 30 л | 4,87 4,07 |
| <p>Remmers WV-891-Waschverdünnung Растворитель (только для очистки).</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Для очистки рабочего инструмента после нанесения NC (нитроцеллюлозных) и PUR (полиуретановых) лаков <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Недорогое решение■ Продукт не предназначен для разбавления лаков! <p>Расход: по необходимости</p> | 1948 | | Ведро жестяное 30 л | 2,79 |
| <p>Remmers V-893-Verzögerer Смесь специальных растворителей. Добавка-разбавитель.</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Для разбавления лаков NC и 2K PUR <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Улучшает растекаемость и замедляет высыхание при лакировании больших поверхностей■ Препятствует появлению белых пятен на нитроцеллюлозных лаках при повышенной влажности воздуха <p>Расход: Ок. 5% от приготовленной смеси лак/отвердитель</p> | 1981 | | Канистра жестяная 6 л | 8,24 |
| <p>Remmers PUR BS-895-Beschleuniger Катализатор для полиуретановых лаков.</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Для всех лаков Реммерс на полиуретановой (PUR) основе <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Для быстрого просыхания лака на всю толщину пленки■ Для добавки во все полиуретановые (PUR) лаки и эмали при их применении при более низких температурах, чем указано в техническом описании <p>Расход: добавка макс. 2% к смеси лак/отвердитель</p> | 1945 | бесцветный | Канистра жестяная 1 л | 7,80 |

ЛАКИ И МОРИЛКИ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|--|--------|----------------------------|----------------|---------------------|
| Лаки на водной основе | | | | |
| <p>Remmers Aqua SL-410-Schichtlack Бесцветный акриловый лак на водной основе для лакирования внутренних деревянных поверхностей. Экологически безопасный.</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Для любых деревянных поверхностей внутри помещения■ В качестве грунтовочного и финишного покрытия■ Как запечатка на цветные лаки (эмали) для дверей, мебели и т.п. <p>Расход: Ок. 80 - 120 мл/ м² на рабочий проход</p> <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Высокая механическая и химическая стойкость■ Прозрачный■ Соответствует DIN 71-3 («Безопасность игрушек»)■ Высокая стойкость к царапанью■ Подчёркивает структуру древесины■ Лёгк в переработке■ Хорошо шлифуется■ Отличная растекаемость, равномерное заполнение пор■ Добавив, при необходимости, 10% Aqua H-480-Harter можно добиться блокировки проступающих дубильных веществ и устойчивости к воздействию поливинилхлорида и пластификаторов. | 3800 | Aqua SL-410/30 | Ведро жестяное | 12,08 10,99 |
| | 3801 | Aqua SL-410/50 | 5 л 20 л | |
| | 3804 | Aqua SL-410/20 матовый | | |
| <p>Remmers Aqua SL-414-Schichtlack Бесцветный акриловый лак для послойного нанесения на водной основе для экономичного лакирования внутренних деревянных поверхностей</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ В качестве грунтовочного и финишного лака для испытывающих среднюю (стандартную) нагрузку деревянных конструктивных элементов из сосны, ели, бука, клена, дуба, ольхи и т.д.■ Для обработки мебели, внутренних дверей, дверных коробок, филенчатых панелей, планок, реек, плинтусов, полок, а также в строительстве выставочных сооружений <p>Расход: 80-130 мл/м² на один рабочий проход</p> <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Равномерное нанесение, хорошая растекаемость■ Быстрое высыхание■ Простота в нанесении и отсутствие запаха■ Хорошие показатели механической устойчивости■ Многообразие методов нанесения: можно наносить распылением, наливом■ Aqua SL-414 предназначен исключительно для однокомпонентной переработки. | 3820 | Aqua SL-414/50 | Ведро жестяное | 7,83 7,60 |
| | 3821 | Aqua SL-414/30 полуматовый | 20 л 120 л | |

ЛАКИ И МОРИЛКИ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|------------------------------|--|--|--|
| Лаки на водной основе | | | | |
| Remmers Aqua PF-430-Pigmentfüller Высокопигментированный однокомпонентный порозаполнитель на водной основе. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ В качестве порозаполнителя древесины и МДФ для получения безупречной поверхности Расход: Ок. 100 - 150 мл/м² на рабочий проход | 3265 | белый | Канистра жестяная 5 л 20 л | 13,51 12,17 |
| A 68/3265 | | | | |
| Remmers Aqua CL-440/30-Colorlack Безопасный для окружающей среды акриловый кроющий лак на водной основе. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Для цветного лакирования древесины внутри помещений■ Для лиственных и хвойных пород древесины■ Особенно подходит для твёрдых пород древесины■ Для мебели, дверей и т.д. Расход: Ок. 100 - 150 мл/м² на рабочий проход | 3802 3803 3805 | белый RAL 9010 спец. тона | Ведро жестяное 5 л 20 л 750 мл* 2,5 л* 5 л 20 л * только спец. тона | 12,47 11,72 18,36 16,22 14,34 13,34 |
| A 68/3805 | | | | |
| Remmers Aqua TL-412-Treppenlack Бесцветный, высококачественный запечатавающий лак на водной основе. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Для лестниц■ Для паркета■ Для мебели (без отвердителя) Расход: Ок. 100-130 мл/м² на рабочий проход | 2372 2373 3819 | бесцветный Aqua TL-412/50 шелковисто-глянцевый Aqua TL-412/30 шелковисто-матовый спец тона: Aqua TL-412/30 шелковисто-матовый (мин. поставка 5 л) | Ведро жестяное 5 л 20 л | 13,51 12,76 |
| A 68/2372 | | | | |


ЛАКИ И МОРИЛКИ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|--------|------------|---------------------------------------|---------------------|
| Лаки на водной основе | | | | |
| Remmers Aqua FKL-402-Fugenkittlösung Жидкий раствор для заполнения швов, на водной основе, при обработке паркета и деревянных полов | 2368 | бесцветный | Канистра пластиковая 1 л 5 л | 10,23 8,32 |
| Область применения: ■ Для замешивания с древесной мукой ■ Для заполнения и шпатлевки паркета и деревянных полов | | | | |
| Свойства: ■ Малая усадка в объеме после заполнения шва ■ Продукт не содержит растворителей, не имеет запаха ■ Для последующей запечатки / применяются продукты: Aidol Hartwachs-Öl, Aqua-PL-413-Parkettlack, Aqua-PL-412-Treppenlack, PL-113-Parkettlack | | | | |
| Расход: на 1 м² ок. 50 мл - то есть 1 л продукта Aqua FKL-402 достаточно примерно на 20 м². Реальный расход продукта зависит от свойств пола и размеров швов. | | | A 68/2368 | |
| Remmers Aqua MSV-403-Parkettgrundierung Грунтовка на водной основе для сведения к минимуму бокового склеивания швов паркета | 2369 | бесцветный | Канистра пластиковая 5 л | 13,10 |
| Область применения: ■ Паркет и деревянные полы, где существует опасность отрыва швов ■ Для пластинчатых паркетов с кромкой (промышленный паркет), деревянных брусчатых полов, дощатых полов, уложенных плавающим методом, без жесткого крепления к основанию | | | | |
| Свойства: ■ Боковое склеивание сводится к минимуму ■ Продукт наносится валиком ■ Может применяться только в качестве грунтовки ■ Для последующей запечатки применяется паркетный лак Aqua-PL-413-Parkettlack, Aqua-PL-412-Treppenlack | | | | |
| Расход: 100-120 мл/м² за 1 проход | | | A 68/2369 | |

ЛАКИ И МОРИЛКИ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|--|--------|---|--|------------------------------------|
| Лаки на водной основе | | | | |
| Remmers Aqua PL-413-Parkettlack Высококачественный элитный лак на водной основе для нанесения валиком. Применение с отвердителем и как однокомпонентный. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Для паркета■ Для деревянного пола■ Для деревянного настила Расход: Ок. 100 - 120 мл/м² на рабочий проход валиком | 2374 | Aqua PL-413/50 шелковисто-глянцевый | Ведро жестяное 5 л 10 л | 14,00 12,96 |
| Свойства: <ul style="list-style-type: none">■ Нейтральный запах■ Чрезвычайно высокая износостойкость и стойкость к царапинам■ Устойчив к воде и алкоголю■ Подчеркивает структуру древесины, увеличивает яркость■ Шлифование через 4 часа■ Механическая и химическая стойкость улучшается при добавлении отвердителя Remmers Aqua H-480-Härter■ Отличная растекаемость при нанесении валиком или кистью | 2375 | Aqua PL-413/30 шелковисто-матовый | A 68/2374 | |
| Remmers Aqua H-480-Härter Отвердитель для всех водных лаков (Aqua) Remmers. Область применения: В качестве добавки к лакам и грунтовкам: <ul style="list-style-type: none">■ Aqua FG-401-Füllgrund■ Aqua SL-410-Schichtlack■ Aqua TL-412-Treppenlack■ Aqua PL-413-Parkettlack■ Aqua PF-430-Pigmentfüller■ Aqua CL-440-Colorlack■ Aqua PF-430-Pigment Расход: Добавлять в водные лаки и эмали (Aqua) в соотношении 1:10 по массе | 3806 | | Канистра жестяная 0,5 л 2 л B 68/3806 | 13,45 за упаковку 22,19 за литр |
| Свойства: <ul style="list-style-type: none">■ Очень хорошо диспергируется■ Рекомендуются использовать при замешивании мешалку Remmers Patentdispenser■ Увеличивает механическую и химическую стойкость лаков■ Время выработки – 4 часа■ Сокращает время до начала эксплуатации поверхности, ускоряет высыхание | | | | |


ЛАКИ И МОРИЛКИ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|--|--------|------|----------|---------------------|
| Лаки на водной основе | | | | |
| <div><div><div>Aidol Treppen- & Parkettlack Высококачественный однокомпонентный лак на водной основе для нанесения валиком и кистью.</div><div>Область применения:<ul style="list-style-type: none">■ Для настила паркета, лестниц внутри помещений■ Также для мебели и дверей внутри помещений</div><div>Расход: 100-150 мл/м² за 1 проход</div></div><div><div></div><div>Свойства:<ul style="list-style-type: none">■ Чрезвычайно высокая износоустойчивость■ Высокая химическая стойкость■ Подчеркивает структуру древесины■ Легко наносится.</div></div></div> <div><div>2390</div><div>бесцветный</div><div>шелковисто-глянцевый</div><div>Ведро жестяное 6 x 750 мл 2 x 2,5 л</div><div>16,21/уп. 17,54/л</div></div> <div><div>2391</div><div>шелковисто-матовый</div><div></div><div>A 68/2390</div><div></div></div> | | | | |
| <div><div><div>Aidol Treppen & Parkettpflege Придающее блеск средство по уходу за лакированными поверхностями пола на водной основе.</div><div>Область применения:<ul style="list-style-type: none">■ Лакированные деревянные полы■ Лакированные пробковые покрытия с закрытой пористой системой■ Линолеум и напольные покрытия из ПВХ■ Ламинат и паркетная доска■ Напольные покрытия из натурального и искусственного камня</div><div>Расход: При первичной обработке - 1 литр на 25-30 м² При дальнейшем уходе - 250 мл/10л воды</div></div><div>Свойства:<ul style="list-style-type: none">■ Придает блеск – отсутствие необходимости полирования■ Возможность выполнения первоначального и текущего ухода одним продуктом■ Пыле- и грязеотталкивающий, создает легкие в уходе поверхности■ Обладает противоскользящим эффектом■ Предохраняет поверхность от преждевременного износа■ Улучшает оптику поверхности</div></div> <div><div>2393</div><div>бесцветный</div><div></div><div>Канистра пластиковая 6 x 1 л</div><div>9,61</div></div> <div><div></div><div></div><div></div><div>A 68/2393</div><div></div></div> | | | | |

ЛАКИ И МОРИЛКИ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|--|--|---|--|---|
| Дополнительные продукты | | | | |
| Remmers Reiniger für Hydro-Lacke Водоразбавимый очиститель на основе изопропилового спирта. Область применения: ■ Для очистки распылителей, установок для распыления, камер для распыления, элементов сушильных камер Свойства: ■ Для устранения свежих загрязнений от водных лаков и лазурей с оснований, устойчивых к спиртам. Расход: По необходимости и в зависимости от степени загрязнения | 4586 | | Канистра пластиковая 10 л A 96/4585 | 3,67 |
| Remmers Patentdispenser Патентованный смеситель (насадка-мешалка на дрель) для перемешивания лаков, эмалей и проч. при добавлении отвердителя Aqua-H-480-Härter в продукты группы Remmers Aqua. Свойства: ■ Надежное перемешивание отвердителя без образования пены ■ Мелкодисперсное введение отвердителя способствует улучшению качества лака. ■ Простое использование, легкий уход и длительный срок службы | 474701 474702 | большой (для упаковок > 5 л) маленький (для упаковок =< 5 л) | C 50/4747 | 47,38 44,68 |
| Remmers UN-894-Umnetzer Смесь растворителей для промывки оборудования. Эффективно удаляет остатки связующих веществ и других растворителей. Область применения: ■ В лакировочном оборудовании, используемом для подачи как продуктов на водной основе, так и содержащих растворители лаков и морилок Свойства: ■ Гарантирует отсутствие остатков растворителя в водном лаке и отсутствие воды в лаках на основе растворителей Расход: по необходимости | 1947 | | Канистра жестяная 5 л C 68/1947 | 3,46 |
| Remmers Mischbecher-System для 2-комп. лаков Система для замешивания, разлива и сохранения двухкомпонентных лаков. Комплект прозрачных пластиковых емкостей. Область применения: ■ Все двухкомпонентные системы лаков. Для дозирования вручную ■ Двухкомпонентные полиуретановые и водные лаки / морилки Remmers Свойства: ■ Пластиковые емкости ■ Удобное применение ■ Отсутствуют затраты на чистку ■ Никакой сложности расчетов ■ Практичное применение ■ Отсутствие остатков растворителей ■ Отсутствие ошибок при смешивании | 427001 427101 427301 427002 427102 427302 | Емкость: 920 мл Внешняя емкость Внутренняя емкость (75 шт) Крышка Емкость: 1850 мл Внешняя емкость Внутренняя емкость (75 шт) Крышка | A 96/4270 | 6,99 31,04 0,52 10,71 48,12 0,52 |

ЛАКИ И МОРИЛКИ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|--|--------|------------|--|-------------------------|
| Масла и воски | | | | |
| <div>Aidol Hartwachs-Öl Декоративно-защитное жидкое средство на основе воска и натуральных масел. При высыхании образует твердую поверхность, компоненты без свинца. Содержит растворители.</div> <div></div> <div>Область применения:<ul style="list-style-type: none">■ Высококачественная мебель из мас-сива■ Панели, листы■ Паркет, штапик, пробка, лестницыРасход: 10 - 50 мл/м² на рабочий проход</div> <div>Свойства:<ul style="list-style-type: none">■ Шелковисто-матовая поверх-ность■ Экономия времени, эффективное использование■ Не перекрывает поры (древе-сина «дышит»), обладает слабым запахом■ Долговечность и износостой-кость■ Грязеотталкивающие свойства■ Отсутствие видимых границ при обновлении поверхности■ Продукт сертифицирован по DIN EN 71-3 и DIN 686611C</div> | 0695 | бесцветный | Канистра жестяная 6 x 750 мл 2 x 5 л 20 л | 16,94 20,32 16,90 |
| | 0668 | спец. тона | 6 x 750 мл 2 x 5 л 20 л A 66/0695 | 18,74 22,19 18,92 |
| <div>Aidol Hartwachs-Polish Концентрат на водной основе с добавлением высококачественных восковых эмульсий для ухода за полами и лестницами, обработанными маслами и вос-ками. Средство по уходу.</div> <div>Область применения:<ul style="list-style-type: none">■ Для полов и поверхностей лестниц, обработанных маслами и восками■ Оптimalен для обработки поверхнос-тей, на которые нанесен продукт Aidol Hartwachs-Öl■ Предназначен как для первичной обработки, так и для дальнейшего уходаРасход: при первичной обработке - 1 л. на 10-20 м², при дальнейшем уходе - 250 мл на 10 л. воды</div> <div>Свойства:<ul style="list-style-type: none">■ Образует тонкую защитную пленку из высококачественного воска■ Предохраняет поверхности от преждевременного износа■ После высыхания поверхность можно полировать</div> | 0687 | бесцветный | Бутылка пластиковая 6 x 1 л A 66/0687 | 9,84 |

ЛАКИ И МОРИЛКИ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|--|--------|--------------|---------------------------------------|---------------------|
| Морилки | | | | |
| <p>Remmers Aqua HB-001-Holzbeize Морилка на водной основе для тонирования древесины. Наносится распылением и кистью.</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Для цветного оформления поверхностей из древесины внутри помещений■ Для тонирования крупно- и мелкопористой древесины■ Для мягких и твердых пород древесины■ Универсальное применение в системах NC/PUR и водных лаков, и с продуктом Hartwachs-Öl■ Особ. эффекты при добавлении макс. 10% продукта в бесцветные лаки Remmers на водной основе <p>Расход: Распыление: ок. 50 мл/м² При нанесении кистью вкл. удаление излишков: ок. 250 мл/м²</p> <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Принцип конструктора: смешивая различные тона можно получить любой оттенок■ Морилка на основе светостойких: красителей (F) и пигментов (P)■ F - полупрозрачные, равномерные оттенки по всей поверхности■ P - насыщенные, подчеркивающие структуру древесины оттенки. Дифференцировано прокрашивает разноплотные слои, усиливая рисунок дерева■ Стандартные цвета готовы к применению■ Тонирование перед системой лакирования | 1920 | бесцветный | Канистра пластиковая 1 л 5 л | 4,39 3,87 |
| | 1921 | черный F | 1 л | 7,53 |
| | 1922 | голубой F | 5 л | 7,02 |
| | 1923 | коричневый F | | |
| | 1924 | оранжевый F | | |
| | 1925 | желтый F | | |
| | 1926 | красный F | 1 л | 9,98 |
| | 1929 | черный P | 5 л | 9,46 |
| | 1930 | белый P | | |
| | 1934 | голубой P | | |
| | 1927 | шарлаховый P | 1 л | 16,64 |
| | 1928 | коричневый P | 5 л | 16,12 |
| | 1931 | красный P | | |
| | 1932 | зеленый P | | |
| | 1933 | желтый P | | |
| <p>Remmers Aqua WB-002-Wachsbeize Восковая морилка на водной основе для нанесения кистью и методом распыления</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Для цветного оформления поверхности, в особенности древесины хвойных пород■ Одновременно для защиты поверхности■ Для обшивки стен, драпировки, облицовки стен и потолка■ Для обработки деревянной мебели, изготовленной из хвойных пород древесины <p>Расход: в зависимости от впитывающей способности древесины и метода нанесения - 70-120 мл/м²</p> <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Морилка для обработки древесины на водной основе, содержащая воск■ Готовая поверхность выглядит натурально■ Цветовое оформление; входящий в состав воск обеспечивает защиту поверхности■ Не лакируется | 1938 | спец. тона | Бутыль пластиковая 1 л 5 л | 10,59 10,08 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | В 69/1938 | |




ЛАКИ И МОРИЛКИ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|--|--------|------------|--------------------------------|---------------------|
| Защита от синевы | | | | |
| <p>Remmers Wachsadditiv для WB-002 Специальная добавка для приготовления восковых морилок.</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Для добавления к продукту Aqua HB-001■ Для приготовления продукта Aqua-WB-002 <p>Расход: добавить 20% к продукту Aqua HB-001</p> | 1937 | | Бутыль пластиковая 1 л | 13,84 |
| <p>Remmers Aqua BV-490-Beizenverzögerer Специальный разбавитель для морилок (бейцев) на водной основе.</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Повышение качества окраски морилками■ Преимущественно для впитывающих пород древесины <p>Расход: добавить в морилку в количестве 5-10%.</p> | 1939 | | Канистра жестяная 750 мл | 8,98 |
| <p>Remmers Aqua BG-003-Beizgrund Бесцветная бейцевая грунтовка для выравнивания различной впитывающей способности основания.</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ В качестве предварительного бейца для выравнивания различной впитывающей способности основания■ На фанере для равномерной картины бейца■ На древесине, которая склонна к пятнообразованию. (Например, пихта, ель, сосна, бук и т. д.). <p>Расход: Бук: 80-100 мл/м² Хвойные породы: 100-120 мл/м²</p> | 1936 | бесцветный | Канистра жестяная 1 л | 5,72 |

A close-up photograph of white-painted wooden window frame slats. The slats are arranged in a grid pattern, with some horizontal and some vertical, creating a series of rectangular openings. The lighting is soft, highlighting the texture of the wood and the smooth finish of the paint. The perspective is slightly angled, giving a sense of depth.

Покрyтия для окон и других деревянных элементов


ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ОКОН И ДРУГИХ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|--|--------|------------|---|----------------------|
| Пропитки/упрочнители древесины на водной основе | | | | |
| <p>Induline SW-900*</p> <p>Бесцветная водная грунтовка-импрегнат с укрепляющим древесину действием гибридного вяжущего.</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Деформирующиеся и недеформирующиеся элементы деревянных конструкций■ Окна, входные двери, облицовка <p>Расход: 160 - 200 мл/м² в зависимости от способа нанесения, породы древесины и качества поверхности</p> <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Экономит временные затраты при шлифовании■ Защищает от синевы и гнили■ Защищает от влаги, особенно на торцах■ Выравнивает тон и впитывающую способность древесины, уменьшая образование пятен в случае последующей лессирующей отделки■ Укрепляет поверхность■ Поднимает и укрепляет ворс■ Позволяет сошлифовать ворс за 1 рабочий проход  | 3776 | бесцветный | Ведро жестяное 5 л 20 л 120 л A 73/3776 | 9,84 8,88 8,39 |
| Пропитки на растворителе | | | | |
| <p>Induline IL-150*</p> <p>Защитная, содержащая фунгицид, бесцветная грунтовка для древесины. Содержит растворитель.</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Для защиты не подвергающейся статической нагрузке и не имеющей контакта с почвой древесины при наружных работах■ Для древесины лиственных и хвойных пород■ Преимущественно для недеформирующихся конструкций (окна, входные двери) <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Защищает от синевы и гнили■ Не набухает■ Регулирует влагообмен■ Адгезионная грунтовка для последующих покрытий <p>Расход: 160-200 мл/м² в зависимости от метода нанесения, породы и поверхности древесины</p>  | 2039 | бесцветный | Канистра жестяная 20 л A 73/2040 | 7,70 |
| <p>Remmers VAC PB*</p> <p>Защитное средство для древесины, предусматривающее нанесение в вакууматах. Содержит растворитель.</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Для элементов деревянных конструкций не контактирующих с землей■ Для окон и дверей■ Для высококачественной отделки садовой мебели, заборов, конструкций на детских площадках■ Для балконов <p>Расход: 20 кг/м³</p> <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Защита от синевы и гнили■ Оптимальная защита и глубина проникновения посредством нанесения в вакууматах■ Не вызывает изменения размеров древесины, как при пропитке в котлах под давлением  | 2043 | бесцветный | Контейнер 1000 л C 92/2043 | 6,19 |

ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ОКОН И ДРУГИХ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|--|-------------|--------------------------------|--|-----------------------|
| Покрывтия для окон - грунтовки на водной основе, лессирующие | | | | |
| Induline GW-300 Лессирующая водная грунтовка, образует защитную пленку. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Деформирующиеся и недеформирующиеся деревянные конструкции■ Окна, входные двери, дощатая обшивка■ Адгезионный грунт для финишной отделки лессирующими или кроющими продуктами■ Нанесение: кистью, окунанием, обливом, в вакууматах Расход: 80 - 120 мл/м ² в зависимости от метода нанесения, породы древесины и качества поверхности | 3360 | бесцветный | Ведро | |
| | 3361 | хемлок | жестяное | |
| | 3362 | сосна | 5 л | 8,72 |
| | 3363 | дуб | 20 л | 8,04 |
| | 3364 | афрормозия | 120 л | 7,71 |
| | 3365 | тик | | |
| | 3366 | махагон | | |
| | 3367 | орех | | |
| | 3368 | палисандр | | |
| | 3371 | афцелия | | |
| Induline GW-341-WF Специальная лессирующая грунтовка на базе акрилата для обработки твердых сортов древесины. На водной основе. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ В особенности для обработки недеформирующихся деревянных конструктивных элементов, выполненных из древесины твердых пород■ Например: ироко, дуб, эвкалипт Расход: 80-120 мл/м ² за один рабочий проход | 3372 | золотой меранти | | |
| | 3375 | спец. тона (мин. поставка 5 л) | 5 л 20 л 120 л | 10,28 9,21 9,00 |
| | | | В 73/3360 | |
| | 3395 | бесцветный | Ведро жестяное 20 л | 9,21 |
| | 3396 | спец. тона | 20 л | 9,44 |
| | | | В 73/3395 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Induline GW-360 Специальная лессирующая грунтовка для темных оттенков Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Для обработки как деформирующихся, так и недеформирующихся деревянных конструктивных элементов■ В качестве адгезионной грунтовки для последующего нанесения лазурей■ Нанесение кистью, обливом, окунанием и вакуумным способом Расход: 80-120 мл/м ² за один рабочий проход | 3201 | бесцветный | Ведро жестяное 5 л 20 л 120 л | 8,81 7,85 7,63 |
| | 3202 | спец. тона | 5 л 20 л 120 л | 10,38 9,07 8,85 |
| | | | В 73/3360 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ОКОН И ДРУГИХ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|--------|-------------------------------|---|-------------------------|
| Покрyтия для окон - грунтовки на водной основе, лессирующие | | | | |
| <div>Induline Design-Grund</div> <div>Лессирующая водная грунтовка для защиты древесины, образует защитную пленку.</div> <div></div> <div>Область применения:<ul style="list-style-type: none">■ Деформирующиеся и недеформирующиеся деревянные элементы■ Окна, двери, облицовка■ Адгезионный грунт для последующего нанесения лазури Induline Design-Lasur■ Наносится окунанием, обливом, кистью, в вакууматах</div> <div>Свойства:<ul style="list-style-type: none">■ Цвета соответствуют палитре оттенков Induline Design-Lasur■ На водной основе■ Быстрое высыхание■ Отличная адгезия, в том числе в условиях воздействия влаги■ Вязкость при поставке подходит для нанесения окунанием и обливом</div> <div>Расход: 80 - 120 мл/м² в зависимости от метода нанесения, породы древесины и качества поверхности</div> | 3839 | цвета по кол-лекционной карте | Ведро жестяное 5 л 20 л В 73/3839 | 11,64 10,76 |
| Покрyтия для окон - грунтовки на водной основе, кроющие | | | | |
| <div>Induline GW-201</div> <div>Водоразбавимая изолирующая белая грунтовка, образует защитную пленку.</div> <div>Область применения:<ul style="list-style-type: none">■ Деформирующиеся и недеформирующиеся деревянные элементы■ Окна, входные двери, дощатая обшивка и т.п.■ Адгезионный грунт для финишной отделки кроющими системами■ Методы нанесения: кистью, окунанием, обливом</div> <div>Свойства:<ul style="list-style-type: none">■ Белая грунтовка с высокой укрывистостью■ Изоляция содержащихся в древесине смол и пигментов, особенно у меранти■ Отличное стекание■ Концентрат: с добавлением воды возможно получение продукта, пригодного для нанесения методом окунания или облива</div> <div>Расход: 80 - 120 мл/м² в зависимости от метода нанесения, породы древесины и качества поверхности</div> | 2491 | белый | Ведро жестяное 5 л 20 л 120 л В 73/2491 | 11,32 10,31 10,06 |

ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ОКОН И ДРУГИХ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|--|--------|------------|---------------------------------|---------------------|
| Покрытия для окон - грунтовки на водной основе, кроющие | | | | |
| <p>Induline GW-230</p> <p>Изолирующая грунтовка на водной основе, белого цвета, предназначена для нанесения распылением, образует защитную пленку.</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Для обработки как деформирующихся, так и недеформирующихся деревянных конструктивных элементов■ Окна, наружные двери, дощатая обшивка и т.д.■ В качестве адгезионной грунтовки для последующего нанесения кроющих лаков■ Метод нанесения: распыление, предпочтительно безвоздушное или комбинированное <p>Расход: ок. 150 мл/м² Толщина мокрой пленки: ок. 150 мкм Толщина сухой пленки: ок. 50 мкм</p> | 3098 | белый | Ведро жестяное 20 л 120 л | 11,70 11,42 |
| Покрытия для окон - промежуточные покрытия на водной основе, лессирующие | | | | |
| <p>Induline ZW-500</p> <p>Бесцветный водоразбавимый порозаполнитель (промежуточное покрытие) с возможностью нанесения обливом и окунанием.</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Для всех деформирующихся и недеформирующихся деревянных элементов■ Для лиственных и хвойных пород древесины с последующей обработкой лессирующими или кроющими системами■ Преимущественно для порозаполнения лиственных пород древесины, например, меранти <p>Расход: 80 - 100 мл/м². Толщина сухой пленки ок. 20 - 30 мкм</p> | 3469 | бесцветный | Ведро жестяное 20 л 120 л | 11,03 10,75 |

ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ОКОН И ДРУГИХ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|--|--------|------------|--|---------------------|
| Покрытия для окон - промежуточные покрытия на водной основе, лессирующие | | | | |
| <p>Induline ZW-502</p> <p>Бесцветное промежуточное покрытие на водной основе для нанесения методом облива и окунания</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Для обработки как деформирующихся, так и недеформирующихся деревянных конструктивных элементов■ Для хвойных и лиственных пород древесины, для нанесения последующих лессирующих или кроющих покрытий■ Рецептура адаптирована для окунания <p>Расход: ок. 80-100 мл/м² Толщина сухой пленки: ок. 20-30 мкм</p> <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Регулирует уровень содержания влаги, усиливает адгезию■ Отличная растекаемость, вскоре после нанесения можно шлифовать■ При нанесении на древесину лиственных пород заполняет поры■ Дополнительная защита от попадания влаги на участках с V-образными швами■ Экономичное решение вследствие отсутствия необходимости нанесения распылением | 1635 | бесцветный | Ведро жестяное 20 л 120 л A 77/1635 | 11,42 10,80 |
| <p>Induline ZW-504</p> <p>Бесцветный продукт на водной основе для нанесения промежуточного слоя методом распыления</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Для обработки как деформирующихся, так и недеформирующихся деревянных конструктивных элементов■ Для хвойных и лиственных пород древесины, для нанесения последующих лессирующих или кроющих покрытий■ Особенно хорошо подходит для заполнения пор меранти и других лиственных пород древесины <p>Расход: 75-125 мл/м² Толщина мокрой пленки: 75-125 мкм Толщина сухой пленки: 25-40 мкм</p> <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Регулирует уровень содержания влаги, усиливает адгезию■ Отлично заполняет поры■ Оптimalен для формирования тонких слоев, хорошо растекается и проникает в поры■ Экономичное решение вследствие малой толщины мокрого слоя■ С дополнительной блокировкой от УФ-излучения. Повышенная надежность даже при светлых тонах лазури (финишное покрытие) | 3466 | бесцветный | Ведро жестяное 20 л 120 л A 77/3469 | 10,98 10,80 |


ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ОКОН И ДРУГИХ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|--|--------------------------------|---|---|--|
| Покрытия для окон - промежуточные покрытия на водной основе, кроющие | | | | |
| Induline ZW-400 Белое водоразбавимое промежуточное покрытие на основе специальных акрилатов. Наносится распылением. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Для всех деформирующихся и недеформирующихся деревянных элементов■ Для лиственных и хвойных пород древесины с последующей обработкой кроющими системами■ Преимущественно для порозаполнения лиственных пород древесины, например, для меранти Расход: 150 мл/м² толщина мокрой плёнки ок. 150 мкм толщина сухой пленки - ок. 70 мкм | 3900 | белый | Ведро жестяное <ul style="list-style-type: none">5 л20 л120 л A 77/2690 | <ul style="list-style-type: none">12,5712,1011,83 |
| Induline ZW-420 Продукт на водной основе для нанесения промежуточного слоя с эффектом «металлик» Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Для обработки как деформирующихся, так и недеформирующихся деревянных конструктивных элементов из древесины хвойных пород■ Для обработки ДСП■ Для наружных и внутренних работ Расход: 150 мл/м² толщина мокрой плёнки ок. 150 мкм толщина сухой пленки - ок. 40 мкм | 3902 3903 | белый алюминий (прим. RAL 9006) спец. тона | Ведро жестяное <ul style="list-style-type: none">2,5 л5 л20 л <ul style="list-style-type: none">2,5 л5 л20 л A 77/3902 | <ul style="list-style-type: none">19,2417,5217,11 <ul style="list-style-type: none">20,7018,9818,56 |


ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ОКОН И ДРУГИХ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|--|--|--|---|
| Покрывтия для окон - промежуточные и финишные покрывтия на водной основе, лессирующие | | | | |
| <div><div><div>Induline LW-700 Водоразбавимая прозрачная толстослойная лазурь.</div><div><div>Область применения:<ul style="list-style-type: none">■ Для обработки как деформирующихся, так и недеформирующихся деревянных конструкций из лиственных и хвойных пород■ Для окон, входных дверей и т.п.■ В качестве промежуточного и финишного покрывтия</div><div>Расход: 150 - 300 мл/м. Толщина мокрой плёнки - 150 - 300 мкм Толщина сухой плёнки - 50 - 100 мкм ** Толщина сухой пленки арт. 3401 (хемлок) - мин. 130 мкм</div></div><div><div>Свойства:<ul style="list-style-type: none">■ Высочайшее качество, блеск поверхности, благодаря оптимизации микропены■ Отсутствие пятен после высыхания, препятствует набуханию■ Не склеивается в блок вплоть до 70°C■ Повышенная УФ-стойкость■ Стабильность цвета■ Соответствует DIN EN 71-3 («Безопасность игрушек»)■ Погодоустойчивость и устойчивость к граду</div><div></div></div></div></div> | <div><div>3400</div><div>3401</div><div>3402</div><div>3403</div><div>3404</div><div>3406</div><div>3407</div><div>3408</div><div>3409</div><div>3412</div><div>3413</div><div>3415</div><div>3419</div></div> | <div><div>LW-700/40</div><div>шелковисто-глянцевый</div><div>бесцветный хемлок**</div><div>сосна</div><div>светлый дуб афрормозия</div><div>тик</div><div>махагон</div><div>орех</div><div>палисандр</div><div>афцелия</div><div>золотой меранти</div><div>хемлок UV</div><div>LW-700/20</div><div>матовый</div><div>бесцветный</div><div>спец. тона</div></div> | <div><div>Ведро жестяное</div><div>5 л</div><div>20 л</div><div>120 л</div><div>5 л</div><div>20 л</div><div>120 л</div><div>A 76/3400</div></div> | <div><div>12,62</div><div>11,17</div><div>10,92</div><div>14,27</div><div>12,41</div><div>12,20</div></div> |
| <div><div><div>Induline Design-Lasur Водорастворимая прозрачная толстослойная лазурь, наносимая методом распыления. Цветовая гамма по карте RAL (32 стандартных цвета).</div><div><div>Область применения:<ul style="list-style-type: none">■ Для декоративной отделки всех деревянных конструкций для внутреннего и наружного применения■ Для недеформирующихся конструкций, окон, входных дверей■ В качестве промежуточного и финишного покрывтия</div><div>Расход: 130 - 150 мл/м² на рабочий проход, в зависимости от поверхности Толщина мокрой плёнки - 130 - 150 мкм Толщина сухой плёнки - 50 - 60 мкм</div></div><div><div>Свойства:<ul style="list-style-type: none">■ Быстро сохнет■ Экологически безвредна■ Отличная оптика на светлой хвойной древесине■ Высокая стойкость к УФ-излучению■ Устойчивость к склеиванию в блок■ Высокое качество, блеск поверхности■ Соответствует DIN EN 71-3 («Безопасность игрушек»)</div><div></div></div></div></div> | <div><div>3849</div></div> | <div><div>цвета по коллекционной карте</div></div> | <div><div>Ведро жестяное</div><div>5 л</div><div>20 л</div><div>A 76/3849</div></div> | <div><div>15,53</div><div>13,29</div></div> |

ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ОКОН И ДРУГИХ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|--|--------|---|--|-------------------------|
| Покровтия для окон - промежуточные и финишные покрывтия на водной основе, лессирующие | | | | |
| <div>Induline LW-720</div> <div>Водоразбавимая бесцветная лазурь для промежуточного и финишного покрывтия деревянных/алюминиевых окон, не выгорает и не желтеет.</div> <div><div>Область применения:</div><div><div>■ Для деревянных/алюминиевых конструкций</div><div>■ Для деформирующихся и недеформирующихся деревянных элементов хвойных и лиственных пород</div><div>■ Для окон, дверей, панелей</div><div>■ Толщина сухой плёнки прибл. 35-50 мкм за рабочий проход</div><div>■ Улучшение стойкости к царапанью, особенно для насыщенных цветов</div></div><div><div>Расход:</div><div>125 - 175 мл/м² на рабочий проход</div><div>Толщина мокрой плёнки – 125 - 175 мкм</div><div>Толщина сухой плёнки – 35 - 50 мкм</div></div></div> <div><div>Свойства:</div><div><div>■ Бесцветная шелковисто-глянцевая лазурь</div><div>■ Древесина не выгорает и не желтеет</div><div>■ Невероятно эlegantная «дорогая» поверхность</div><div>■ Содержит высокопрозрачные УФ-абсорбенты</div><div>■ На водной основе для нанесения методом распыления и серийного производства</div><div>■ Соответствует DIN EN 71-3 («Безопасность игрушек»)</div><div>■ Поверхность высокого качества «Soft-Line-Feeling», окно выглядит как высококачественная мебель</div></div></div> | 3996 | LW-720/40 шёлковисто-глянцевый белый | Ведро жестяное 5 л 20 л | 11,06 9,69 |
| | 3989 | спец. тона | 5 л 20 л | 12,46 11,11 |
| | 3997 | LW-720/10 натуральная матовость тона «как масляный» бесцветный | 5 л 20 л | 11,06 9,69 |
| | 3986 | спец. тона | 5 л 20 л | 12,46 11,11 |
| | | | A 76/3996 | |
| Покровтия для окон - промежуточные и финишные покрывтия на водной основе, кроющие | | | | |
| <div>Induline DW-601</div> <div>Водоразбавимый кроющий лак (эмаль) на акрилат/полиуретановой основе.</div> <div><div>Область применения:</div><div><div>■ Для всех деформирующихся и недеформирующихся деревянных конструкций</div><div>■ Для окон, дверей, панелей, для внутреннего и наружного применения</div><div>■ В качестве промежуточного и финишного покрывтия в однослойной или многослойной технике нанесения</div></div><div><div>Расход:</div><div>150 - 300 мл/м²</div><div>Толщина мокрой плёнки - 150 - 300 мкм</div><div>Толщина сухой плёнки - 60 - 120 мкм</div></div></div> <div><div>Свойства:</div><div><div>■ Высочайшее качество поверхности, благодаря оптимизации микропоры</div><div>■ Атмосферостойкость и паропроницаемость</div><div>■ Сохраняет долговременную эластичность, не желтеет и не мелит</div><div>■ Низкий расход благодаря высокому содержанию сухого остатка</div><div>■ Очень незначительная склонность к загрязнению</div><div>■ Технология «Core-Shell»</div><div>■ Экстремально высокая устойчивость к статическим нагрузкам и склеиванию в блок</div><div>■ Колеруется в тона по картам RAL и NCS</div><div>■ Соответствует DIN EN 71-3 («Безопасность игрушек»)</div></div></div> <div></div> | 3920 | DW-601/50 шёлковисто-глянцевый белый | Ведро жестяное 5 л 20 л 120 л | 12,85 11,30 11,14 |
| | 3929 | спец. тона | 5 л 20 л 120 л | 14,70 13,28 13,01 |
| | 3921 | DW-601/35 шёлковисто-матовый белый | 5 л 20 л 120 л | 12,85 11,30 11,14 |
| | 1730 | DW-601/20 матовый белый | 5 л 20 л 120 л | 14,70 13,28 13,01 |
| | 1739 | спец. тона | 5 л 20 л 120 л | 14,70 13,28 13,01 |
| | | | A 83/3920 | |

ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ОКОН И ДРУГИХ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|--|--------|-------------------------------------|---|---------------------|
| Покрытия для окон - грунтовки на растворителе, лессирующие | | | | |
| <p>Induline GL-350 Содержащая растворитель грунтовочная лазурь на основе алкидных смол. Для нанесения методом окунания.</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Для деформирующихся и недеформирующихся деревянных элементов■ Для окон, дверей, дощатой обшивки <p>Расход: Ок. 160 - 200 мл/м² в зависимости от способа нанесения, породы древесины и качества поверхности</p> <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Защита от синевы■ Полупрозрачная■ Погодоустойчивая■ Водоотталкивающая■ Паропроницаемая  | 2610 | бесцветный | Канистра жестяная 4 x 2,5 л 20 л | 9,33 7,19 |
| | 2611 | хемлок | | |
| | 2612 | сосна | | |
| | 2613 | дуб светлый | | |
| | 2614 | афрормозия | | |
| | 2615 | тик | | |
| | 2616 | орех | | |
| | 2617 | палисандр | | |
| | 2618 | афцелия | | |
| | 2620 | спец. тона (мин. поставка 2,5 л) | 4 x 2,5 л 20 л | 10,89 8,73 |
| Покрытия для окон - грунтовки на растворителе, кроющие | | | | |
| <p>Induline GL-250 Белый, содержащий растворитель, грунт для окон.</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Для деформирующихся и недеформирующихся деревянных элементов■ Для окон, входных дверей, дощатой обшивки■ Грунтовка для последующих покрытий кроющими системами <p>Расход: Ок. 90 мл/м² на рабочий проход</p> <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Высокая стойкость к набуханию■ Повышение адгезии с последующим покрытием■ Защита от синевы | 2660 | белый | Канистра жестяная 10 л 20 л | 10,32 9,89 |
| | | | A 73/2660 | |

ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ОКОН И ДРУГИХ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|------------------|--|---|--------------------------------------|
| Покрытия для окон - промежуточные и финишные покрытия на растворителе, лессирующие | | | | |
| Induline LL-750 Лазурь, содержащая растворитель, для промежуточного и финишного покрытия. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Преимущественно для недеформирующихся элементов, окон и дверей■ Для всех деревянных облицовок внутри и снаружи■ Для хвойных и лиственных пород древесины Расход: 150 мл/м ² на рабочий проход. Толщина мокрой плёнки - 150 мкм за рабочий проход Толщина сухой плёнки - 50 мкм за рабочий проход | 2682 | спец.тона (мин. поставка 10 л) | Ведро жестяное 10 л 20 л A 76/2670 | 12,89 12,40 |
| Покрытия для окон - промежуточные и финишные покрытия на растворителе, кроющие | | | | |
| Induline DL-650 Кроющий лак, содержащий растворитель, для промежуточного и финишного покрытия. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Преимущественно для недеформирующихся конструкций напр. окна и двери■ Для всех деревянных облицовок внутри и снаружи■ Для хвойных и лиственных пород древесины Расход: 100 - 150 мл/м. на рабочий проход. Толщина мокрой плёнки - 100 - 150 мкм за рабочий проход Толщина сухой пленки - 40 - 60 мкм за рабочий проход | 2730 2735 | белый спец. тона (мин. поставка 10 л) | Ведро жестяное 10 л 20 л 10 л 20 л A 83/2730 | 13,06 12,66 14,55 14,25 |
| Дополнительные продукты | | | | |
| Remmers Verdünnung VP 1497 Специальный растворитель на базе ароматических углеводородов. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Для разбавления грунтовок, наносимых методом окунания Расход: По необходимости | 2495 | | Канистра жестяная 10 л 30 л C 96/2495 | 4,81 4,67 |

ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ОКОН И ДРУГИХ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|--|--------|------|----------|---------------------|
| Дополнительные продукты | | | | |
| <div><div><div>Induline UV-Blocker</div><div>Высокоактивная добавка для применения в прозрачных лазурах и лаках на водной основе.</div><div><div>neu</div></div><div><div>Область применения:</div><div><div><div>■ В прозрачных водных системах покрытий</div><div>■ Особенно в толстослойных лазурах (например Induline LW-700)</div><div>■ В прозрачных лаках на водной основе для лакирования внутри помещений</div></div></div><div><div>Расход:</div><div>Макс. 0,6% в готовый продукт</div></div><div><div>Внимание:</div><div>передозировка приводит не к усилению полезных свойств, а к образованию белого налета на поверхности</div></div></div><div><div>Свойства:</div><div><div><div>■ Активные УФ-стойкие наночастицы в системе UVA/HALS</div><div>■ Высокопрозрачный</div><div>■ Защищает древесину от УФ-излучения (то есть от посерения и изменения цвета древесины)</div><div>■ Защищает вяжущее от преждевременного разрушения благодаря встроенным акцепторам свободных радикалов</div><div>■ Очень экономичен</div></div></div></div></div><div>2301</div><div></div><div><div>Бутыль пластиковая</div><div>1 л</div><div>5 л</div></div><div><div>84,36</div><div>81,12</div></div><div>C 96/2301</div></div> | | | | |
| <div><div><div>Induline SW-910</div><div>Пленкообразующая защита для торцов (пропитка) на водной основе.</div><div><div>Область применения:</div><div><div><div>■ Торцы и срезы</div><div>■ Окна, заборы, ворота, входные двери, профилированные изделия, стропила</div><div>■ Грунтовка для МДФ–плит против водопоглощения</div><div>■ Для наружных работ</div></div></div><div><div>Расход:</div><div>Ок. 100 мл/м² в зависимости от впитывающей способности основания</div></div></div><div><div>Свойства:</div><div><div><div>■ Образует бесцветную, эластичную, водоотталкивающую пленку</div><div>■ Предотвращает водопоглощение на поверхности торцов и V-образных швов</div><div>■ Эффективное сохранение стабильности объема</div><div>■ Наносится кистью, валиком</div></div></div></div></div><div>3777</div><div></div><div><div>Бутыль пластиковая</div><div>12 x 0,5 л</div><div>Канистра жестяная</div><div>2,5 л</div><div>20 л</div></div><div><div>12,50 за штуку</div><div>23,87 за литр</div><div>21,58</div></div><div>A 96/3777</div></div> | | | | |
| <div><div><div>Induline Schnellspachtel</div><div>Однокомпонентная шпатлевка на водной основе.</div><div><div>Область применения:</div><div><div><div>■ Для ремонтных работ</div><div>■ Для внутренних работ по древесине</div><div>■ Для устранения мелких дефектов штукатурки и бетона снаружи, перед их окрашиванием</div></div></div><div><div>Расход:</div><div>по необходимости</div></div></div><div><div>Свойства:</div><div><div><div>■ Быстро твердеет</div><div>■ Хорошо шлифуется</div><div>■ Отлично заполняет неровности</div><div>■ Без растворителя, безопасна для окружающий среды</div></div></div></div></div><div>3260</div><div>белый</div><div><div>Тубы</div><div>10 x 0,36 кг</div></div><div><div>6,46 за штуку</div></div><div>C 96/3260</div></div> | | | | |

ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ОКОН И ДРУГИХ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|--|--------------|--------------------------------|--|---------------------|
| Дополнительные продукты | | | | |
| Induline V-Fugenschutz Практически не содержащий растворитель, эластичный наполнитель V – образных швов с гидрофобным действием. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Окна, двери■ Для защиты V - образных швов в рамах от проникновения влаги■ Для защиты торцов древесины от поднимающейся влаги Свойства: <ul style="list-style-type: none">■ Быстрое высыхание на поверхности■ Технологичность переработки■ Прозрачный после твердения■ Перекрашивается всеми красками на водной основе Расход: Ок. 10 мл/пог. м при ширине V-образного шва 2 мм | 3495 | бесцветный | Синтетическая фляжка с наконечником 15 x 250 мл А 96/3495 | 14,20 за штуку |
| Induline Fugenfüller Акриловая дисперсия со специальными вспомогательными веществами, без растворителя и пластификаторов. Заполнитель швов. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Для эластичной заделки мелких трещин, срезов, соединений в ус в деревянном строительстве при изготовлении деревянных оконных блоков■ Полупрозрачное исполнение продукта применяется на промышленных предприятиях с высокой производительностью■ Прозрачное исполнение для подлежащих отделке лессирующими системами деревянных окон с возможностью более длительного высыхания Свойства: <ul style="list-style-type: none">■ Технологичность переработки■ Совместимость с любыми окрасочными системами на водной основе■ После образования пленки можно производить окраску стандартными лаками и красками■ Полупрозрачное исполнение (арт. 7731) можно окрашивать спустя 30 минут.■ Прозрачный (арт. 7730) можно окрашивать спустя 2 часа Расход: Ок. 30 мл/пог.м при шве 3 x 3 мм | 7730 7731 | прозрачный прозрачно-мутный | Картуш 12 x 310 мл А 96/7730 | 9,79 за штуку |
| Remmers Reiniger für Hydro-Lacke Водное очищающее средство на основе изопропилового спирта. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Для очистки распылителей, установок и кабин для распыления, монорельсов для сушки и др. инструментов Свойства: <ul style="list-style-type: none">■ Эффективное устранение свежих загрязнений от водных лаков и лазурей с оснований, устойчивых к спиртам Расход: по необходимости и в зависимости от степени загрязнения | 4586 | | Канистра пластиковая 10 л А 96/4585 | 3,67 |

ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ОКОН И ДРУГИХ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|--|--------|--|--|---------------------------------------|
| Дополнительные продукты | | | | |
| <div><div><div>Induline Mix & Go</div><div>Набор предназначен для создания мажущей консистенции из консистенции для распыления.</div><div><div>Область применения:</div><div><div>■ Заделка повреждений лаковой поверхности, образовавшихся в процессе транспортировки и монтажа деревянных элементов</div><div>■ Для ремонта поврежденных от выветривания поверхностей</div></div><div><div>Расход:</div><div>Для изготовления 0,75 л продукта мажущей консистенции.</div></div></div><div><div>Свойства:</div><div><div>■ Создает консистенцию для нанесения кистью из консистенции для распыления продуктов типа Induline DW-6xx/LW-7xx, не влияя при этом на интенсивность оттенка и степень глянца</div><div>■ Набор способствует созданию консистенции, оптимально подходящей для нанесения кистью.</div></div></div></div><div>neu</div></div> | 1827 | Набор состоит из: пустой упаковки 0,75 л для последующего заполнения продуктом качества для покраски Бутылочки 75 мл продукта Induline Mix&Go добавки, для нанесения кисточкой. 100 мл пустой бутылочки для заполнения грутовки GW-2xx/3xx | 6 x 0,75 л A 96/1827 | 4,06 |
| <div><div><div>Induline Pflege-Set для окон</div><div>Набор из очистителя и бальзама для ухода.</div><div><div>Область применения:</div><div><div>■ Для ухода за окрашенными деревянными окнами и дверями</div></div><div><div>Расход:</div><div>по необходимости</div></div></div><div><div>Свойства:</div><div><div>■ Регулярное применение увеличивает срок эксплуатации покрытия и интервалы между ремонтами</div><div>■ Освежает уже покрашенную поверхность (глянец/глубина цвета)</div><div>■ Дополнительная защита от атмосферных воздействий</div></div></div></div></div> | 2745 | | По 250 мл очистителя и бальзама A 96/1828 | 17,56 за набор |
| Покрытия для профильных пиломатериалов - лессирующие | | | | |
| <div><div><div>Induline LW-703</div><div>Водная лазурь для промежуточного и финишного покрытия, преимущественно для нанесения в вакууматах.</div><div><div>Область применения:</div><div><div>■ Промежуточное и финишное покрытие для хвойной и лиственной пород древесины</div><div>■ Панели, облицовка, профилированные изделия (так назыв. «вагонка»)</div><div>■ Особенно подходит для промышленного применения</div></div><div><div>Расход:</div><div>Ок. 100 - 150 мл/м². толщина мокрой плёнки - 100-150 мкм</div></div></div><div><div>Свойства:</div><div><div>■ Регулирует влажность</div><div>■ Быстрое высыхание</div><div>■ Ранняя устойчивость к склеиванию в блок</div><div>■ Долговечная эластичность</div><div>■ Высокая стойкость к УФ-излучению</div><div>■ Превосходная длительная защита от атмосферных воздействий</div><div>■ Соответствует DIN EN 71-3 («Безопасность игрушек»)</div><div>■ Высококачественная поверхность с блеском</div></div></div></div></div> | 3981 | спец. тона | Ведро жестяное 5 л 20 л 120 л Контейнер 1000 л A 76/3981 | 13,01 9,97 9,86 9,80 |

ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ОКОН И ДРУГИХ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|--|--------|-------|---|-------------------------------------|
| Покрытия для профильных пиломатериалов - кроющие | | | | |
| <p>Induline GW-202-WF</p> <p>Белая, водная, высокоукрывистая грунтовка с высокой стойкостью к склеиванию в блок.</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Для внутренних и наружных работ (внутри без финишного покрытия, снаружи – обязательно финишное покрытие)■ Адгезионная подготовка для последующих покрытий■ Дощатая облицовка, профилированные изделия, филленка и другие деформирующиеся элементы■ Преимущественно для промышленного, серийного производства <p>Расход: 80 - 120 мл/м²</p> | 2480 | белый | <p>Ведро жестяное</p> <p>20 л</p> <p>120 л</p> <p>1000 л</p> <p>В 73/2480</p> | <p>6,33</p> <p>5,41</p> <p>5,09</p> |
| <p>Induline GW-203-WF</p> <p>Белая водная кроющая грунтовка со специальными изолирующими свойствами против проявления сучков (в системе с Induline DW-603).</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Для внутренних и наружных работ■ Адгезионный грунт для финишной отделки■ Преимущественно для промышленной окраски■ Профилированные изделия; дощатая обшивка, филленка, и др. деформирующиеся изделия <p>Расход: 80 - 100 мл/м²</p> | 2478 | белый | <p>Ведро жестяное</p> <p>20 л</p> <p>120 л</p> <p>1000 л</p> <p>В 73/2478</p> | <p>8,31</p> <p>7,94</p> <p>7,71</p> |

ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ОКОН И ДРУГИХ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|--|--------|--------------------------------|--|----------------------------------|
| Покрытия для профильных пиломатериалов - кроющие | | | | |
| Induline DW-603 Водоразбавимый кроющий лак для промежуточного и финишного окрашивания, с изолирующими свойствами. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Для промежуточного и финишного покрытия хвойных и лиственных пород древесины■ Панели, облицовки, дощатая обшивка, профилированные изделия (например «вагонка»)■ Преимущественно для промышленной окраски (в вакууматах) Расход: Ок. 150 мл/м² Толщина мокрой пленки 150 мкм | 3975 | белый | Ведро жестяное 20 л 120 л Контейнер 1000 л | 10,63 10,52 10,47 |
| | 3976 | спец. тона (мин. поставка 5 л) | 5 л* 20 л 120 л Контейнер 1000 л *только спец. тона В 83/3975 | 14,16 12,66 12,54 12,49 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Покрытия для заборов и садовой мебели, лессирующие | | | | |
| Induline GW-310* Тонкослойная лазурь – грунтовка на водной основе с действием против синевы. Обеспечивает глубокое тонирование и отличное водоотталкивание поверхности. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Элементы и конструкции из любых пород, без контакта с почвой■ Дощатая обшивка, заборы, ворота, садовые домики, нижние поверхности свесов крыш и т.п.■ Нанесение: кистью, окунанием, обливом, в вакууматах Расход: 2 x 80 - 120 мл/м² | 3384 | бесцветный | Ведро жестяное 5 л 20 л 120 л | 9,61 8,93 8,34 |
| | 3385 | спец. тона (мин. поставка 5 л) | 5 л 20 л 120 л 1000 л | 9,79 9,11 8,70 8,36 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | А 73/3384 | |

ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ОКОН И ДРУГИХ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|--------|------------|--|---|
| Покрытия для заборов и садовой мебели, лессирующие | | | | |
| <div><div>Induline GW-310-WF Тонкослойная защитная лазурь - на водной основе, без биоцидов.</div><div>Область применения:<ul style="list-style-type: none">■ Для деревянных конструкций внутри и снаружи■ Облицовка, нижние поверхности свесов крыш, ворота, заборы, садовые домики■ Нанесение кистью, окунанием, обливом, вакуумат</div><div>Расход: 2 x 80 - 120 мл/м²</div></div> | 3383 | спец. тона | <div>Ведро жестяное</div> <div>5 л</div> <div>20 л</div> <div>120 л</div> <div>1000 л</div> <div>A 73/3383</div> | <div>9,34</div> <div>8,67</div> <div>8,28</div> <div>7,94</div> |
| <div><div>Induline LW-710 Тонкослойная влагорегулирующая лазурь. Водоразбавимая, с защитным действием от ультрафиолета.</div><div>Область применения:<ul style="list-style-type: none">■ Для промежуточной и финишной окраски хвойных и лиственных пород древесины■ Для заборов, дощатых обшивок, балконов, пергол, садовых домиков и т.п.■ Нанесение: распылением, кистью</div><div>Расход: 100 - 150 мл/м²</div></div> | 3988 | Спец. тона | <div>Ведро жестяное</div> <div>5 л</div> <div>20 л</div> <div>A 76/3987</div> | <div>12,41</div> <div>10,84</div> |

ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ОКОН И ДРУГИХ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|--------|-----------|----------------|---------------------|
| Покрытия для заборов и садовой мебели, кроющие | | | | |
| Induline GW-210* Водоразбавимое тонкослойное пленкообразующее покрытие с защитным действием от синевы, предназначенное для наружных работ. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Для грунтования, промежуточной и финишной окраски хвойных и лиственных пород древесины■ Для заборов, дощатых обшивок, балконов, пергол, садовых домиков и т.п.■ Готов к нанесению методами окунания и облива Расход: 2 x 80 - 120 мл/м² | 3397 | белый | Ведро жестяное | |
| | | | 20 л | 9,89 |
| | | | 120 л | 9,50 |
| | | | 1000 л | 9,16 |
| Свойства: <ul style="list-style-type: none">■ Защита древесины от ультрафиолетового излучения■ Отсутствие отслаивания■ Отсутствие растрескивания■ Защита от синевы, консервация от микробного поражения (плесень), образует пленку■ Предотвращает проступание содержащихся в древесине смол и пигментов | 3398 | спец.тона | 5 л* | 11,67 |
| | | | 20 л | 10,97 |
| | | | 120 л | 10,58 |
| | | | 1000 л | 10,24 |
| Induline DW-610 Водорастворимая тонкослойная краска на основе специальных акрилатов. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Наружные работы по деревянным основаниям■ Для деформирующихся и частично деформирующихся элементов деревянных конструкций■ Например: деревянные дома; дощатая обшивка наружных стен; нижние поверхности свесов крыш; ограждения; навесы для автомобилей и т.д. Расход: Окраска кистью 50 - 80 мл/м² Обливание/окунание 80 -120мл/м² Распыление 120 -150 мл/м² на рабочий проход | 2482 | белый | Ведро жестяное | |
| | | | 2,5 л | 14,50 |
| | | | 5 л | 14,21 |
| | | | 20 л | 12,22 |
| Свойства: <ul style="list-style-type: none">■ Универсальность применения: продукт применяется в качестве грунтовочного, промежуточного и финишного слоев■ Малая толщина слоя обеспечивает хорошую паропроницаемость и небольшой расход продукта■ Отсутствие отслаивания благодаря отличной адгезионной способности материала в условиях воздействия влаги■ Возможность выполнения обновляющего окрашивания без доп. мероприятий■ Обеспечение изоляции содержащихся в древесине веществ■ Обеспечение эlegantного блеска при сохранении структуры древесины (после трехслойного окрашивания)■ Разнообразие методов нанесения (окраска кистью, распыление, окунание, машинный способ)■ Пленочный механизм защиты покрытия от поражения микроорганизмами (водоросли, плесень) | 3456 | спец.тона | 5 л | 15,45 |
| | | | 20 л | 13,71 |
| | | | | |
| | | | A 75/2482 | |

Шовные массы и клеи



ШОВНЫЕ МАССЫ И КЛЕИ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л | |
|--|--|---|--|---------------------------|------|
| Шовные массы | | | | | |
| <div>Remmers Multi-Sil</div> <div>Универсальный герметик высочайшего качества на базе силикон-каучука. Система отверждения: нейтральная (герметик на основе алкоholesя силикона).</div> <div><div>Область применения:</div><div><div>■ Производство деревянных оконных блоков</div><div>■ Соединительные швы, строительные швы</div><div>■ Деформационные швы в высотном строительстве в соотв. с DIN 18540</div><div>■ Санитарные швы</div><div>■ Гидроизоляция кровли (может применяться на битумных основаниях)</div><div>■ Металлостроение</div><div>■ Жестяные работы</div><div>■ Герметизация внутри помещений, паркет и др.</div><div>■ Работы по остеклению, особенно при установке деревянных окон</div></div></div> <div><div>Свойства:</div><div><div>■ Устойчив к истиранию, не образует шлира т.к. без наполнителей</div><div>■ Не допускает образования трещин, поэтому уже через очень короткое время можно подвергать нагрузкам</div><div>■ Для высоких нагрузок и долговременной эластичности</div><div>■ Возможно покрытие краской, может применяться на битумных основаниях</div><div>■ Запечатывающая пленка предохраняет от губительного воздействия плесени и мха</div><div>■ Обладает отличной адгезией, благодаря современному сочетанию действующих веществ</div><div>■ На многих основаниях не требует грунтовки, усиливающей адгезию</div></div></div> <div><div>Расход:</div><div>по необходимости</div></div> | 7380 7381 7382 | прозрачный белый средне-коричневый | Картуш 12 x 310 мл | 5,23 | |
| | 7383 | коричневая охра | Алюм.туба 20 x 400 мл* 20 x 600 мл | 6,83 9,55 | |
| | 7385 7386 | коричневый тёмно-коричневый | * только прозрачный и белый | | |
| | 7387 7388 | чёрный манхэттен | ** не предлагается в алюм. тубе | | |
| | 7390 7391 | тёмно-серый серый прозрачный / серебристо-серый | | | |
| | 7392 | средне-серый | | | |
| | 7393 | бесцветный мутный | | | |
| | 7394 | светло-серый | | | |
| | 7395 7396 | орегон бук | | | |
| | 7397 7398 7379 | кремово-бел. пергамон** цементно-сер.** (по запросу в картушах 310 мл) | | | |
| | 7389 | спец. тона | 12 x 310 мл | 12,88 | |
| | | | В 16/7380 | | |
| | <div>Remmers Acryl 100</div> <div>Герметик на акрилкаучуковой основе.</div> <div><div>Область применения:</div><div><div>■ Внутренние помещения</div><div>■ Присоединительные швы оконных рам</div><div>■ Сухое строительство</div></div></div> <div><div>Свойства:</div><div><div>■ Возможно окрашивание</div><div>■ Не содержит растворителей</div><div>■ Устойчивость к воздействию влаги, быстрое твердение</div></div></div> <div><div>Расход:</div><div>Ок. 100 мл/пог. м при сечении шва 1см²</div></div> | 7360 7361 7370 | серый чёрный белый | Картуш 12 x 310 мл | 3,49 |
| | | | | Алюм.туба 20 x 600 мл* | 5,42 |
| | | | | *только серый и белый | |
| | | | | С 17/7360 | |

ШОВНЫЕ МАССЫ И КЛЕИ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|--|---|--|--|
| Вспомогательные материалы | | | | |
| Remmers Silicon-Entferner Очиститель от силикона. На основе комбинации органических кислот. Область применения: ■ Для удаления твёрдых остатков силиконов Расход: по необходимости Свойства: ■ Действует быстро, надёжно и безопасно | 7799 | | Ведро жестяное 250 мл В 17/7799 | 11,98 |
| Remmers Glättmittel Жидкое заглаживающее средство. Специальная смесь тензидов. Область применения: ■ Для разглаживания свежих силиконовых швов Расход: по необходимости Свойства: ■ Экономичен (концентрат) ■ Высыхает не оставляя следов | 7725 | | Бутыль 1 кг В 17/7725 | 4,83 |
| Remmers Unterfütterungsschnüre Шнур из вспененного полиэтилена. Область применения: ■ Для заполнения глубоких присоединительных швов, например, при установке окон Свойства: ■ С открытыми порами ■ Восьмигранный, серый | 4250 4251 4252 4253 | Ø 15 mm Ø 20 mm Ø 25 mm Ø 30 mm | Картонная упаковка 1000 м 500 м 350 м 250 м C 50/4143 | цена за метр 0,51 0,64 0,82 0,95 |
| Remmers Rundschnüre Шнур вспененного полиэтилена с закрытыми порами. Область применения: ■ Для заполнения глубоких присоединительных и деформационных швов Расход: диаметр шнура = ширина шва + 5 мм Свойства: ■ Стабильность размеров ■ Долговечность ■ Без вредных эмиссий ■ Устойчив ко многим растворителям | 4260 4261 4262 4263 4264 4265 4266 4267 | Ø 6 mm Ø 10 mm Ø 15 mm Ø 20 mm Ø 25 mm Ø 30 mm Ø 40 mm Ø 50 mm | Картонная упаковка 1500 м 600 м 250 м 150 м 100 м 80 м 120 м 90 м C 50/4250 | цена за метр 0,44 0,51 0,64 0,76 1,14 1,40 1,77 2,34 |

ШОВНЫЕ МАССЫ И КЛЕИ

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|--|--------|------------|-----------------------|---------------------|
| Вспомогательные материалы | | | | |
| Remmers Kitt-Handspritzpistolen Пистолет для ручной подачи герметика. Свойства: <ul style="list-style-type: none">■ Открытого типа, с поршнем■ Закрытого типа, с поршнем<ul style="list-style-type: none">- Для 310-мл картушей- Для 400-мл туб- Для 600-мл туб | 4701 | | | 15,75 |
| | 4702 | | | 45,08 |
| | 4704 | | | 48,17 |
| | 4706 | | C 50/4069 | 51,23 |
| Remmers Kitt-Druckluftpistole Пневматический пистолет для подачи герметика сжатым воздухом. Свойства: <ul style="list-style-type: none">■ Для 310-мл картушей■ Для 400-мл туб■ Для 600-мл туб | 4703 | | C 50/4067 | 101,46 |
| | 4705 | | C 50/4059 | 120,84 |
| | 4707 | | C 50/4143 | 129,02 |
| Клеи | | | | |
| Remmers Acryl SK Содержащий растворитель акриловый герметик-заполнитель. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Для кровель■ Склеивание синтетических материалов Расход: Ок. 100 мл/пог. м при сечении шва 1 см ² | 7801 | прозрачный | Картуш 24 x 310 мл | 6,98 |
| Свойства: <ul style="list-style-type: none">■ Высокая влагоустойчивость■ Атмосферостойкость■ Совместимость с битумом■ Превосходная адгезия | | | B 17/7801 | |
| Remmers Coll Express PU Бесцветный однокомпонентный универсальный полиуретановый клей. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Универсальность■ Для склеивания древесины, металла, керамики, стекла■ Для крепления и монтажа реек, панелей■ Для заполнения стыков и реставрации деталей мебели■ Для встраиваемой мебели, монтажа без шурупов и гвоздей■ Установка дверей из ценных пород дерева без применения гвоздей и шурупов■ Делает возможным «невидимое» склеивание Расход: при нанесении полосами - 5 - 15 г/м., при точечном - прикл. 50 г/м ² | 1571 | | Картуш 15 x 310 мл | 7,23 |
| Свойства: <ul style="list-style-type: none">■ Не содержит растворителя■ Пастообразная консистенция, подходит для нанесения толстым слоем■ Высокая прочность склеивания■ Отсутствие пятнообразования■ Класс водостойкости: D 4 по DIN EN 204 | | | B 17/1571 | |







Профилактическая защита, санирование древесины и огнезащита



ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА, САНИРОВАНИЕ ДРЕВЕСИНЫ И ОГНЕЗАЩИТА

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|--|--|---|--|--|
| Профилактическая защита древесины на основе растворителя | | | | |
| <p>Remmers Imprägniergrund GN*</p> <p>Пропитывающая защитная грунтовка с содержанием масла на основе растворителя со слабым запахом в соответствии с DIN 68 800-3 с действием против насекомых, грибов.</p> <p>Устойчивость к поражению: Iv, P, W. Классы опасности 2,3.</p> <div> <div> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Для всех видов статически нагруженной древесины ■ Для каркасов, стропил ■ Цветной вариант исполнения – для дополнительной защиты древесины, подвергающейся атмосферным воздействиям </div> <div> <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Допуск № Z-58.1-1582 ■ Бесцветная ■ Быстрое высыхание ■ Профилактика поражений гнилью, синевой и насекомыми ■ Не разъедает металл и стекло ■ После пропитки можно окрашивать любыми лаками и красками ■ Пигментированное - светостойкое </div> </div> <p>Расход: Ок. 150 - 200 мл/м² в зависимости от области применения</p> | <div> <div>2041</div> <div>2054</div> <div>2055</div> </div>  | <div> <div>бесцветный</div> <div>светло-коричневый</div> <div>темно-коричневый</div> </div> | <div> <div>Канистра</div> <div>пластиковая</div> <div>4 x 5 л</div> <div>10 л</div> <div>30 л</div> <div>210 л</div> <div>1000 л</div> </div> <div>A 80/2041</div> | <div> <div>7,13</div> <div>7,09</div> <div>6,44</div> <div>6,18</div> <div>5,84</div> </div> |
| <p>Remmers VAC PB*</p> <p>Защитное средство для древесины, предусматривающее нанесение в вакууматах, содержит растворитель.</p> <div> <div> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Для элементов деревянных конструкций, не контактирующих с землей ■ Для окон и дверей ■ Для высококачественной садовой мебели, заборов, конструкций на детских площадках ■ Для балконов </div> <div> <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Защита от синевы и гнили ■ Оптимальная защита и глубина проникновения посредством нанесения в вакууматах ■ Не вызывает изменения размеров древесины, например при нанесении в вакууматах раствора солей для защиты древесины </div> </div> <p>Расход: 20 кг/м³</p> | <div> <div>2043</div> </div>  | <div> <div>бесцветный</div> </div> | <div> <div>Контейнер</div> <div>1000 л</div> </div> <div>C92/2043</div> | <div> <div>6,19</div> </div> |

ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА, САНИРОВАНИЕ ДРЕВЕСИНЫ И ОГНЕЗАЩИТА

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|--|--------|-----------------------------------|-------------------|---------------------|
| Защитные соли и концентраты для пропитки древесины в автоклавах под давлением | | | | |
| <div>Adolit KDA*</div> <div>Концентрированный солевой раствор, не содержащий хромовые соединения. Классы опасности 1-4. Устойчивость к поражению: Iv, P, W, E</div> <div><div>Область применения:</div><div><div>■ Для всех видов древесины под навесом и на открытом воздухе</div><div>■ Для садового и ландшафтного строительства, для стропил, деревянных конструкций, инженерного и высотного строительства, для сельского хозяйства</div><div>■ Для пропитки в автоклавах под давлением</div></div><div><div>Расход:</div><div>В соответствии с нормами</div></div></div> <div><div><div>Регистратур</div><div>Ваше место здесь</div><div><div>BAM</div><div>BERLIN</div></div></div></div> <div><div>Свойства:</div><div><div>■ Допуск № Z-58.1-1408</div><div>■ Фиксируется в древесине, не содержит хромовых соединений</div><div>■ Профилактическое средство против грибков (плесени) и насекомых по DIN 68 800-3</div><div>■ После фиксации не выщелачивается, безопасен для растений, погодостоек</div></div></div> | 2192 | голубой, после фиксации - зелёный | Контейнер 1200 кг | 7,82 |
| | | | C 86/2192 | |

ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА, САНИРОВАНИЕ ДРЕВЕСИНЫ И ОГНЕЗАЩИТА

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|---|--|----------|---------------------|
| Защитные соли и концентраты для обработки окунанием и другими способами | | | | |
| <div><div><div>Adolit Holzbau B*</div><div>Готовый к применению водный солевой раствор на основе неорганических соединений бора.</div><div>Классы опасности: 1, 2. Устойчивость к поражению: Iv, P.</div></div><div><div>Область применения:</div><div><div>■ Профилактическая защита несущих конструкций из древесины внутри и снаружи</div><div>■ Древесина под навесом по DIN 68 800-3</div></div></div><div><div>Расход:</div><div>В соответствии с нормами</div></div></div> <div><div><div><div>U</div><div>WKK</div><div>Werkstoff-Klebstoff-Kontroll</div></div></div><div><div>Свойства:</div><div><div>■ Допуск № Z-58.1-1276</div><div>■ Глубоко проникает в древесину</div><div>■ Профилактика против грибков, насекомых и гнили</div><div>■ Не разъедает стекло, медь, железо и их сплавы</div><div>■ Совместим с клеями</div></div></div></div> <div><div>2111</div></div> <div><div>бесцветный</div></div> <div><div>Канистра</div><div>пластиковая</div><div>2,5 кг</div><div>5 кг</div><div>30 кг</div><div>120 кг</div><div>Контейнер</div><div>1000 кг</div><div>A 85/2111</div></div> <div><div>7,43</div><div>7,05</div><div>5,84</div><div>5,79</div><div>4,68</div><div></div></div> <tr><td><div><div><div>Adolit Bor flüssig A*</div><div>Концентрированный водный солевой раствор на основе неорганических соединений бора.</div><div>Класс опасности: 1, 2. Устойчивость к поражению: Iv, P.</div></div><div><div>Область применения:</div><div><div>■ Профилактика конструкций под крышей без прямого контакта с водой, без опасности вымывания</div><div>■ Стропила, конструкционная древесина, колонны</div></div></div><div><div>Расход:</div><div>В соответствии с нормами</div></div></div><div><div><div><div>U</div><div>WKK</div><div>Werkstoff-Klebstoff-Kontroll</div></div></div><div><div>Свойства:</div><div><div>■ Допуск № Z-58.1-1592</div><div>■ Без запаха, легко растворяется, не фиксируется</div><div>■ Профилактика против грибков и насекомых</div><div>■ Не разъедает стекло, медь, железо и их сплавы</div></div></div></div><div><div>2126</div></div><div><div>бесцветный, после высыхания желтоватый</div></div><div><div>Канистра</div><div>пластиковая</div><div>5 кг</div><div>40 кг</div><div>150 кг</div><div>1000 кг</div><div>A 85/2126</div></div><div><div>6,23</div><div>5,28</div><div>4,71</div><div>4,13</div><div></div></div><tr><td><div><div><div>Adolit Bor flüssig A*</div><div>Концентрированный водный солевой раствор на основе неорганических соединений бора.</div><div>Класс опасности: 1, 2. Устойчивость к поражению: Iv, P.</div></div><div><div>Область применения:</div><div><div>■ Профилактика конструкций под крышей без прямого контакта с водой, без опасности вымывания</div><div>■ Стропила, конструкционная древесина, колонны</div></div></div><div><div>Расход:</div><div>В соответствии с нормами</div></div></div><div><div><div><div>U</div><div>WKK</div><div>Werkstoff-Klebstoff-Kontroll</div></div></div><div><div>Свойства:</div><div><div>■ Допуск № Z-58.1-1592</div><div>■ Без запаха, легко растворяется, не фиксируется</div><div>■ Профилактика против грибков и насекомых</div><div>■ Не разъедает стекло, медь, железо и их сплавы</div></div></div></div><div><div>2128</div><div>2133</div></div><div><div>жёлтый</div><div>коричневый</div></div><div><div>5 кг</div><div>40 кг</div><div>150 кг</div><div>1000 кг</div><div>A 85/2126</div></div><div><div>6,53</div><div>5,64</div><div>5,01</div><div>4,36</div><div></div></div></td></tr></td></tr> | <div><div><div>Adolit Bor flüssig A*</div><div>Концентрированный водный солевой раствор на основе неорганических соединений бора.</div><div>Класс опасности: 1, 2. Устойчивость к поражению: Iv, P.</div></div><div><div>Область применения:</div><div><div>■ Профилактика конструкций под крышей без прямого контакта с водой, без опасности вымывания</div><div>■ Стропила, конструкционная древесина, колонны</div></div></div><div><div>Расход:</div><div>В соответствии с нормами</div></div></div> <div><div><div><div>U</div><div>WKK</div><div>Werkstoff-Klebstoff-Kontroll</div></div></div><div><div>Свойства:</div><div><div>■ Допуск № Z-58.1-1592</div><div>■ Без запаха, легко растворяется, не фиксируется</div><div>■ Профилактика против грибков и насекомых</div><div>■ Не разъедает стекло, медь, железо и их сплавы</div></div></div></div> <div><div>2126</div></div> <div><div>бесцветный, после высыхания желтоватый</div></div> <div><div>Канистра</div><div>пластиковая</div><div>5 кг</div><div>40 кг</div><div>150 кг</div><div>1000 кг</div><div>A 85/2126</div></div> <div><div>6,23</div><div>5,28</div><div>4,71</div><div>4,13</div><div></div></div> <tr><td><div><div><div>Adolit Bor flüssig A*</div><div>Концентрированный водный солевой раствор на основе неорганических соединений бора.</div><div>Класс опасности: 1, 2. Устойчивость к поражению: Iv, P.</div></div><div><div>Область применения:</div><div><div>■ Профилактика конструкций под крышей без прямого контакта с водой, без опасности вымывания</div><div>■ Стропила, конструкционная древесина, колонны</div></div></div><div><div>Расход:</div><div>В соответствии с нормами</div></div></div><div><div><div><div>U</div><div>WKK</div><div>Werkstoff-Klebstoff-Kontroll</div></div></div><div><div>Свойства:</div><div><div>■ Допуск № Z-58.1-1592</div><div>■ Без запаха, легко растворяется, не фиксируется</div><div>■ Профилактика против грибков и насекомых</div><div>■ Не разъедает стекло, медь, железо и их сплавы</div></div></div></div><div><div>2128</div><div>2133</div></div><div><div>жёлтый</div><div>коричневый</div></div><div><div>5 кг</div><div>40 кг</div><div>150 кг</div><div>1000 кг</div><div>A 85/2126</div></div><div><div>6,53</div><div>5,64</div><div>5,01</div><div>4,36</div><div></div></div></td></tr> | <div><div><div>Adolit Bor flüssig A*</div><div>Концентрированный водный солевой раствор на основе неорганических соединений бора.</div><div>Класс опасности: 1, 2. Устойчивость к поражению: Iv, P.</div></div><div><div>Область применения:</div><div><div>■ Профилактика конструкций под крышей без прямого контакта с водой, без опасности вымывания</div><div>■ Стропила, конструкционная древесина, колонны</div></div></div><div><div>Расход:</div><div>В соответствии с нормами</div></div></div> <div><div><div><div>U</div><div>WKK</div><div>Werkstoff-Klebstoff-Kontroll</div></div></div><div><div>Свойства:</div><div><div>■ Допуск № Z-58.1-1592</div><div>■ Без запаха, легко растворяется, не фиксируется</div><div>■ Профилактика против грибков и насекомых</div><div>■ Не разъедает стекло, медь, железо и их сплавы</div></div></div></div> <div><div>2128</div><div>2133</div></div> <div><div>жёлтый</div><div>коричневый</div></div> <div><div>5 кг</div><div>40 кг</div><div>150 кг</div><div>1000 кг</div><div>A 85/2126</div></div> <div><div>6,53</div><div>5,64</div><div>5,01</div><div>4,36</div><div></div></div> | | |
| <div><div><div>Adolit Bor flüssig A*</div><div>Концентрированный водный солевой раствор на основе неорганических соединений бора.</div><div>Класс опасности: 1, 2. Устойчивость к поражению: Iv, P.</div></div><div><div>Область применения:</div><div><div>■ Профилактика конструкций под крышей без прямого контакта с водой, без опасности вымывания</div><div>■ Стропила, конструкционная древесина, колонны</div></div></div><div><div>Расход:</div><div>В соответствии с нормами</div></div></div> <div><div><div><div>U</div><div>WKK</div><div>Werkstoff-Klebstoff-Kontroll</div></div></div><div><div>Свойства:</div><div><div>■ Допуск № Z-58.1-1592</div><div>■ Без запаха, легко растворяется, не фиксируется</div><div>■ Профилактика против грибков и насекомых</div><div>■ Не разъедает стекло, медь, железо и их сплавы</div></div></div></div> <div><div>2126</div></div> <div><div>бесцветный, после высыхания желтоватый</div></div> <div><div>Канистра</div><div>пластиковая</div><div>5 кг</div><div>40 кг</div><div>150 кг</div><div>1000 кг</div><div>A 85/2126</div></div> <div><div>6,23</div><div>5,28</div><div>4,71</div><div>4,13</div><div></div></div> <tr><td><div><div><div>Adolit Bor flüssig A*</div><div>Концентрированный водный солевой раствор на основе неорганических соединений бора.</div><div>Класс опасности: 1, 2. Устойчивость к поражению: Iv, P.</div></div><div><div>Область применения:</div><div><div>■ Профилактика конструкций под крышей без прямого контакта с водой, без опасности вымывания</div><div>■ Стропила, конструкционная древесина, колонны</div></div></div><div><div>Расход:</div><div>В соответствии с нормами</div></div></div><div><div><div><div>U</div><div>WKK</div><div>Werkstoff-Klebstoff-Kontroll</div></div></div><div><div>Свойства:</div><div><div>■ Допуск № Z-58.1-1592</div><div>■ Без запаха, легко растворяется, не фиксируется</div><div>■ Профилактика против грибков и насекомых</div><div>■ Не разъедает стекло, медь, железо и их сплавы</div></div></div></div><div><div>2128</div><div>2133</div></div><div><div>жёлтый</div><div>коричневый</div></div><div><div>5 кг</div><div>40 кг</div><div>150 кг</div><div>1000 кг</div><div>A 85/2126</div></div><div><div>6,53</div><div>5,64</div><div>5,01</div><div>4,36</div><div></div></div></td></tr> | <div><div><div>Adolit Bor flüssig A*</div><div>Концентрированный водный солевой раствор на основе неорганических соединений бора.</div><div>Класс опасности: 1, 2. Устойчивость к поражению: Iv, P.</div></div><div><div>Область применения:</div><div><div>■ Профилактика конструкций под крышей без прямого контакта с водой, без опасности вымывания</div><div>■ Стропила, конструкционная древесина, колонны</div></div></div><div><div>Расход:</div><div>В соответствии с нормами</div></div></div> <div><div><div><div>U</div><div>WKK</div><div>Werkstoff-Klebstoff-Kontroll</div></div></div><div><div>Свойства:</div><div><div>■ Допуск № Z-58.1-1592</div><div>■ Без запаха, легко растворяется, не фиксируется</div><div>■ Профилактика против грибков и насекомых</div><div>■ Не разъедает стекло, медь, железо и их сплавы</div></div></div></div> <div><div>2128</div><div>2133</div></div> <div><div>жёлтый</div><div>коричневый</div></div> <div><div>5 кг</div><div>40 кг</div><div>150 кг</div><div>1000 кг</div><div>A 85/2126</div></div> <div><div>6,53</div><div>5,64</div><div>5,01</div><div>4,36</div><div></div></div> | | | |
| <div><div><div>Adolit Bor flüssig A*</div><div>Концентрированный водный солевой раствор на основе неорганических соединений бора.</div><div>Класс опасности: 1, 2. Устойчивость к поражению: Iv, P.</div></div><div><div>Область применения:</div><div><div>■ Профилактика конструкций под крышей без прямого контакта с водой, без опасности вымывания</div><div>■ Стропила, конструкционная древесина, колонны</div></div></div><div><div>Расход:</div><div>В соответствии с нормами</div></div></div> <div><div><div><div>U</div><div>WKK</div><div>Werkstoff-Klebstoff-Kontroll</div></div></div><div><div>Свойства:</div><div><div>■ Допуск № Z-58.1-1592</div><div>■ Без запаха, легко растворяется, не фиксируется</div><div>■ Профилактика против грибков и насекомых</div><div>■ Не разъедает стекло, медь, железо и их сплавы</div></div></div></div> <div><div>2128</div><div>2133</div></div> <div><div>жёлтый</div><div>коричневый</div></div> <div><div>5 кг</div><div>40 кг</div><div>150 кг</div><div>1000 кг</div><div>A 85/2126</div></div> <div><div>6,53</div><div>5,64</div><div>5,01</div><div>4,36</div><div></div></div> | | | | |

ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА, САНИРОВАНИЕ ДРЕВЕСИНЫ И ОГНЕЗАЩИТА

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|--|--------|------------|--|----------------------|
| Защитные соли и концентраты для обработки окунанием и другими способами | | | | |
| <p>Adolit BQ 1*</p> <p>Концентрат на основе соединений борной кислоты и четвертичных аммониевых соединений, не содержит тяжелых металлов. Классы опасности 1, 2, (3). Устойчивость к поражению: Iv, P, W.</p> <div> <div> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Для древесины внутри помещений и на открытом воздухе без контакта с почвой ■ Для профилактической защиты древесины от насекомых, грибов ■ Прекрасно подходит для стропил и строительной древесины ■ Классы опасности 1, 2, 3 ■ Подходит для защиты древесины, высушенной в промышленных условиях </div> <div> <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Допуск № Z-58.1-1490 ■ Профилактическое действие от воздействия разрушающих древесину насекомых и грибов (гнили) ■ Малый расход сокращает время окунания ■ Эффективная глубина проникновения (комбинация бора и четвертичных аммониевых соединений) ■ Устойчивость к УФ-излучению (коричневый и желтый) ■ После фиксации не выщелачивается ■ Препятствует коррозии </div> </div>  <p>Расход: При обливе и окунании: для класса опасности 1 : 10 г/м² для класса опасности 2 : 20 г/м²</p> | 2180 | бесцветный | Канистра пластиковая 30 кг 120 кг 1100 кг | 6,69 6,21 5,51 |
| | 2181 | жёлтый | 30 кг | 7,41 |
| | 2182 | коричневый | 120 кг | 6,78 |
| | 2183 | зелёный | 1100 кг | 6,08 |
| | | | В 86/2180 | |
| | | | | |

ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА,
САНИРОВАНИЕ ДРЕВЕСИНЫ И ОГНЕЗАЩИТА

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|--|--------|------|------------|---|
| Защитные соли и концентраты для обработки окунанием и другими способами | | | | |
| Adolit FPE 30* Разводимое водой, фиксирующееся средство для защиты древесины (концентрат) на основе органических соединений. Классы опасности 1-2. Устойчивость к поражению: Iv, P. Область применения: ■ Для профилактической защиты древесины внутреннего и наружного использования без контакта с почвой ■ Например, для стропил и строительной древесины Расход: Класс опасности 1: 30 г/м ² Класс опасности 2: 40 г/м ² | | 2310 | бесцветный | Канистра пластиковая 30 кг 7,71 120 кг 7,12 1000 кг 6,50 |
| | | 2311 | зелёный | 30 кг 7,87 |
| | | 2312 | жёлтый | 120 кг 7,29 |
| | | 2313 | коричневый | 1000 кг 6,68 |
| | | | | В 86/2310 |
| | | | | |
| Adolit FPE 60* Растворимый в воде, фиксирующийся концентрат антисептического действия для обработки древесины на основе органических активных компонентов. Классы опасности: 1, 2+; устойчивость к поражению: Iv, P. Область применения: ■ Для профилактической защиты древесины внутри и снаружи без контакта с почвой ■ Для обработки кровельных конструкций, стропил, строительных деревянных конструкций Расход: для классов опасности 1: 60 г/м ² для класса опасности 2: 80 г/м ² | | 2316 | бесцветный | Канистра пластиковая 1000 кг 4,56 |
| | | 2317 | зелёный | 1000 кг 4,71 |
| | | 2318 | жёлтый | |
| | | 2319 | коричневый | |
| | | | | В 86/2316 |
| | | | | |

ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА, САНИРОВАНИЕ ДРЕВЕСИНЫ И ОГНЕЗАЩИТА

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|--------|------------|--|----------------------|
| Средства временной защиты древесины | | | | |
| <p>Adolit Bläueschutz BS 1*</p> <p>Средство для профилактической временной защиты свежесрубленной древесины от поражения синевой на основе четвертичных аммониевых соединений. Концентрат. Разводится водой.</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Для сохранения качества древесины■ Для защиты свежесрубленной древесины от плесени и первичной синевы <p>Расход:</p> <p>Ок. 150 - 180 мл приготовленного раствора на м² поверхности (мин. 2 - 4% водный раствор) или соответственно 6 - 7,2 мл концентрата на м² поверхности</p> <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Значительное сокращение необходимого количества действующих веществ■ Оптимальная комбинация антисептических веществ (Quat/IPBC)■ Низкая концентрация раствора для применения■ Защита от синевы более 6 месяцев | 2123 | бесцветный | Канистра пластиковая 30 л 120 л 1000 л | 9,32 8,76 8,17 |
| A 96/3255 | | | | |
| <p>Remmers Leimbinderschutz</p> <p>Временная и декоративная защита поверхности клееной древесины.</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Клееная древесина/фанера.■ Для внутреннего и наружного применения■ Для промышленного и частного применения в инженерном и высотном строительстве <p>Расход:</p> <p>40 - 80 мл/м² за рабочий проход, в зависимости от вида древесины, способа нанесения и качества поверхности</p> <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Быстрое высыхание■ Можно складировать «по влажному» после обработки■ Не склеивается в блок■ Натуральная матовая поверхность■ Слабый запах■ Технологичность | 2222 | бесцветная | Ведро жестяное 20 л 1000 л | 4,74 4,39 |
| A 96/3255 | | | | |
| | 2223 | спец. тона | 20 л 1000 л | 5,39 5,04 |



ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА, САНИРОВАНИЕ ДРЕВЕСИНЫ И ОГНЕЗАЩИТА

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|----------------------|----------------------------------|--|---------------------|
| Профилактическая защита древесины – цветные пасты | | | | |
| Adolit Colorpaste Цветная паста для лессирующей тонировки древесины. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Для тонировки фиксирующих защитных средств древесины Adolit высокотехнологическими способами (окунание в ваннах и пропитка под давлением в автоклавах) Свойства: <ul style="list-style-type: none">■ Свето- и погодостойкая■ Разводится водой■ Низкий расход■ Равномерность тона Расход: 0,2 - 1% добавки в готовый к применению солевой раствор в зависимости от желаемой степени интенсивности тонировки | 2141 2144 2145 | коричневый красный зелёный | Ведро пластиковое 5 кг 25 кг | 23,46 22,71 |
| Средства активной защиты древесины от насекомых, длительного действия | | | | |
| Adolit Holzwurmfrei* Водоразбавимый защитный препарат на основе соединений бора. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Уничтожение насекомых■ Для стропил, деревянных полов и другой стоительной древесины■ Профилактическое долговременное действие против поражения грибами и насекомыми Свойства: <ul style="list-style-type: none">■ Допуск № Z-58.2-1492■ Готовый к применению продукт■ Действующее вещество: соединения бора■ Без запаха■ Устойчивость к поражению: Ib Расход: мин. 300 мл/м ² (соответствует 330 гр/м ²) | 2213 2215 | бесцветный коричневый | Канистра пластиковая 30 кг 120 кг | 5,54 5,48 |
| Adolit Schaumbildner S Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Пенообразователь для продукта Adolit Holzwurmfrei. Жидкая добавка Расход: Добавка от 1,2 до 1,5% | 2210 | | 5 л | 9,15 |

ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА, САНИРОВАНИЕ ДРЕВЕСИНЫ И ОГНЕЗАЩИТА

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|--------|------------|--|---------------------------|
| Защита от синевы | | | | |
| <div>Aidol Anti-Insekt Plus</div> <div>Средство-инсектицид, содержащее растворители, для антисептической обработки древесины.</div> <div><div>Область применения:</div><div><div>■ Средство для антисептической терапии против поражения насекомыми-вредителями</div><div>■ Одновременно для обеспечения профилактической защиты от насекомых</div><div>■ Уничтожение дровосека домового, точильщика и жучка-заболонника</div><div>■ Для обработки стропильных конструкций, потолков, полов и т.д.</div></div><div><div>Расход :</div><div>не менее 300 мл/м² в пересчете на 1 м² поверхности</div></div></div> <div><div>RAL GÜTEZEICHEN</div><div>HOLZ SCHUTZMITTEL</div></div> | 2064 | бесцветный | <div>Канистра жестяная 16 x 250 мл 6 x 750 мл</div> <div>A 82/1964</div> | <div>6,78 10,02</div> |
| | | | | |

ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА, САНИРОВАНИЕ ДРЕВЕСИНЫ И ОГНЕЗАЩИТА

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|--|--------|------|----------|---------------------|
| Средства активной защиты древесины от насекомых, быстрого действия | | | | |
| <div><div><div>Remmers Anti-Insekt*</div><div>Инсектицид на растворителе.</div></div><div><div>Область применения:</div><div><div>■ Для уничтожения дереворазрушающих насекомых</div><div>■ Для несущей и нагруженной древесины</div><div>■ Для стропил, полов, балок и т.п.</div><div>■ Профилактическое действие против вредителей</div></div><div><div>Расход:</div><div>мин. 300 мл/м.</div></div></div><div><div></div><div><div>Свойства:</div><div><div>■ Допуск № Z-58.2-1432</div><div>■ Быстрый эффект</div><div>■ Слабый запах растворителя</div><div>■ Большая глубина проникновения</div><div>■ Исключает размножение насекомых</div><div>■ Устойчивость к поражению: Ib</div></div></div></div></div> <div>2059 2060</div> <div>бесцветный коричневый</div> <div>Канистра жестяная 2 x 5 л 10 л 30 л 210 л* * только бесцветный A 82/2059</div> <div>9,12 8,92 8,42 7,76</div> | | | | |
| <div><div><div>Remmers Multi GS*</div><div>Средство на растворителе для уничтожения насекомых.</div></div><div><div>Область применения:</div><div><div>■ Для уничтожения дереворазрушающих насекомых с профилактическим действием от нового поражения</div><div>■ Дополнительный эффект против плесени и гнили</div><div>■ Для стропил и наружных работ</div></div><div><div>Расход:</div><div>мин. 300 мл/м²</div></div></div><div><div></div><div><div>Свойства:</div><div><div>■ Допуск № Z-58.2-1462</div><div>■ Быстрый эффект</div><div>■ Без запаха</div><div>■ Большая глубина проникновения</div><div>■ Двойное действие против грибов и насекомых</div><div>■ Устойчивость к поражению: Ib</div></div></div></div></div> <div>2052</div> <div>бесцветный</div> <div>Канистра жестяная 2 x 5 л 10 л 30 л A 82/2052</div> <div>9,33 9,14 8,77</div> | | | | |

ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА, САНИРОВАНИЕ ДРЕВЕСИНЫ И ОГНЕЗАЩИТА

[illegible]

ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА, САНИРОВАНИЕ ДРЕВЕСИНЫ И ОГНЕЗАЩИТА

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|--------|------|---|---------------------|
| Вспомогательные материалы | | | | |
| <p>Remmers Schimmel-Stop* Специальный жидкий очиститель остатков биологических загрязнений.</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Для удаления остаточных биологических частиц на водостойчивых поверхностях.■ Продукт не предназначен для обработки цветных мягких набивных изделий и материалов. <p>Расход: 0,1 л/м²</p> | 0693 | | <p>Флакон с пульверизатором 12 x 0,5 л</p> <p>A 45/0693</p> | 6,05 |
| | | | | |

ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА, САНИРОВАНИЕ ДРЕВЕСИНЫ И ОГНЕЗАЩИТА

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|--------|------------|--|---------------------|
| Санирование древесины – упрочнители и заменители | | | | |
| Remmers Epoxi-Holzverfestigung 2-компонентное средство на эпоксидной основе для укрепления древесины, разрушенной грибами или насекомыми. Не содержит растворителя. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Упрочнение старых, пораженных грибами и насекомыми деревянных элементов■ Сохранение старых, исторических деревянных построек■ Для древесины внутреннего и наружного применения Расход: зависит от степени поражения поверхности | 3161 | бесцветный | Ведро жестяное 1 кг A 96/3161 | 32,99 |
| Remmers Epoxi-Holzersatzmasse 2-компонентная реставрационная масса на эпоксидной основе, без растворителя. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Для восстановления деревянных конструкций, обработанных упрочнителем Remmers Epoxi-Holzverfestigung■ Преимущественно для фахверковых конструкций Расход: В зависимости от объема разрушенной древесины. 1 л соответствует 0,93 кг | 3162 | серый | Ведро жестяное 3 кг A 96/3162 | 21,80 |
| Remmers PU-Holzverfestigung Средство на полиуретановой основе для укрепления древесины. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Для укрепления и стабилизации деревянных поверхностей, разрушенных грибами или насекомыми.■ Для внутренних и наружных работ■ Для защиты от влаги МДФ-плит и ДСП Расход: в зависимости от впитывающей способности обрабатываемой поверхности | 2379 | бесцветный | Упаковка 750 мл 2,5 л B 96/2379 | 29,44 31,18 |

ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА, САНИРОВАНИЕ ДРЕВЕСИНЫ И ОГНЕЗАЩИТА

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|--|--------|------------|---------------------|---------------------|
| Санирование древесины – упрочнители и заменители | | | | |
| Remmers PU-Holzersatzmasse, Set Набор для восстановления древесины, состоит из 1 кг массы на полиуретановой основе, 0,5 кг специально высушенных опилок, промасленной пленки и технической инструкции. Область применения: <ul style="list-style-type: none"> ■ Для восстановления древесины ■ Санирование конструкций из бруса, например фахверковые строения ■ Для защиты от влаги МДФ-плит и ДСП Расход: Смесь: 2 весовые части смолы : 1 весовая часть опилок | 2387 | Комплект | 1 шт | 40,97 |
| | 2386 | Смола | 5 кг | 36,24 |
| Свойства: <ul style="list-style-type: none"> ■ Паропроницаемое восстановление древесины ■ Восстановление и одновременное упрочнение древесины пораженной насекомыми и грибами ■ Содержит все необходимые компоненты для работы ■ Очень глубокое проникновение, укрепляющий эффект ■ Цвет: натуральная древесина, возможна тонировка лазурями | | | A 96/2386 | |
| Санирование древесины – санация вредных веществ | | | | |
| Remmers Sanierlösung W 134 Для санации вредных веществ. Область применения: <ul style="list-style-type: none"> ■ Средство для уменьшения отложений на поверхности древесины ■ Особенно при проявлении кристаллических налетов Расход: В зависимости от впитываемости поверхности 100-200 мл/м². Рекомендуется только одно нанесение | 2383 | бесцветный | Ведро жестяное 30 л | 17,10 |
| | | | B 96/2383 | |
| Свойства: <ul style="list-style-type: none"> ■ Долговременная фиксация линдана и дихлордифенил-трихлорэтана в древесине ■ Практически исключает выход ДДТ и линдана в атмосферу помещения ■ Специально для санации «Hylotox» - методики ■ После высыхания не имеет запаха | | | | |

ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА, САНИРОВАНИЕ ДРЕВЕСИНЫ И ОГНЕЗАЩИТА

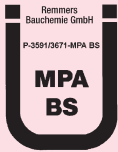
| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|--------|------------|--|---|
| Санирование древесины – для поверхностей, обработанных линданом и ДДТ | | | | |
| Remmers PU-Holzverfestigung Средство на полиуретановой основе для глубокой фиксации вредных веществ в древесине. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Для древесины содержащей линдан и пентахлорфенол■ Глубокая фиксация активных компонентов в древесине для предотвращения эмиссии вредных веществ■ В системе с блокирующим покрытием Induline SW-910 Расход: в зависимости от впитываемости обрабатываемой поверхности | 2379 | бесцветный | Упаковка 750 мл 2,5 л | 29,44 31,18 |
| Induline SW-910 Специальный продукт для изоляции вредных веществ в древесине. Область применения: <ul style="list-style-type: none">■ Для древесины содержащей линдан и пентахлорфенол■ Идеально подходит для древесины, в которой вредные вещества были зафиксированы продуктом Remmers PU- Holzverfestigung■ Изоляция вредных веществ в древесине для исключения их эмиссии Расход: Ок. 100 мл/м ² в зависимости от впитываемости основания | 3777 | бесцветный | Бутыль пластиковая 12 x 0,5 л Канистра жестяная 2,5 л 20 л | 12,49 за штуку 23,87 за литр 21,58 за литр |
| | | | В 96/2379 | |
| | | | А 96/3777 | |

ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА, САНИРОВАНИЕ ДРЕВЕСИНЫ И ОГНЕЗАЩИТА

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|--------------|----------------|--|-------------------------|
| Санирование древесины – дополнительные продукты | | | | |
| <p>Remmers Abbeizer Способный к биологическому расщеплению, водоземлюлируемый очиститель лакокрасочных покрытий.</p> <p>Область применения: ■ Для снятия старых лакокрасочных покрытий</p> <p>Расход: В зависимости от толщины слоя покрытия 300 - 500 мл/м²</p> <p>Свойства: ■ Щадящее устранение старых лакокрасочных материалов с основания ■ Не содержит агрессивных щелочей ■ Не содержит агрессивных растворителей ■ Продукты разрушения удаляются водой ■ Пастообразная консистенция</p> | 1368 | | Ведро жестяное 750 мл 5 л 25 л A 96/3162 | 11,32 12,25 11,40 |
| <p>Adolit Borpatronen* Капсулы из спрессованных солей бора для защиты древесины.</p> <p>Область применения: ■ В зонах угловых соединений и при санации балок ■ Вспомогательное средство для предотвращения поражения грибами</p> <p>Расход: тип 1 для 350 см³ тип 2 для 1000 см³</p> <p>Свойства: ■ Действует в зонах древесины, подверженных воздействию влаги ■ Продукт откладывается внутри деревянной конструкции ■ Активация действия в момент воздействия влаги</p> | 4575 4576 | тип 1 тип 2 | Коробка 200 шт. 72 шт. A 85/4575 | 1,65 2,01 |

ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА, САНИРОВАНИЕ ДРЕВЕСИНЫ И ОГНЕЗАЩИТА

| Название продукта, краткое описание | Арт. № | Цвет | Упаковка | Цена в евро за кг/л |
|---|--------|------------|------------------------------------|---------------------|
| Огнезащита | | | | |
| <p>Remmers Brandschutz</p> <p>Водная дисперсия, образующая изоляционный слой, с защитой от возгорания, не содержит растворителей.</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Продукт делает изделия из дерева и деревообработки во внутренних помещениях трудно воспламеняемыми в соответствии со стандартом DIN 4102 (класс воспламеняемости B1)■ Для покрытия стропил, элементов облицовки стен и потолков из цельной древесины, фанерных щитов и ДСП толщиной от 12 мм■ Для использования в школах, столовых, больницах, жилых и офисных зданиях и т.д. <p>Расход:</p> <p>На цельной древесине и фанерных листах 10 мм: 300 г/м²</p> <p>Древесно-стружечные плиты 12 мм: 420 г/м²</p> | 2157 | бесцветный | Ведро пластиковое 25 кг | 14,61 |
| <p>Remmers Brandschutz-Schutzlack</p> <p>Сертифицированный содержащий растворитель защитный лак.</p> <p>Область применения:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Декоративная защита огнезащитных покрытий Remmers Brandschutz <p>Расход:</p> <p>Ок. 60 г/м².</p> | 2155 | бесцветный | Банка жестяная 5 кг 10 кг | 18,36 17,92 |



ДЛЯ ЗАМЕТОК

ДЛЯ ЗАМЕТОК

Основные условия продаж и поставок Remmers (из Германии)

Alle Preise zzgl. ges. Mehrwertsteuer.

- Die nachstehenden Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen werden Inhalt des Kaufvertrages. Entgegenstehende oder abweichende Einkaufsbedingungen oder sonstige Einschränkungen des Käufers werden nicht anerkannt; es sei denn, wir haben ihnen im Einzelfall ausdrücklich und schriftlich zugestimmt. Diese AGB gelten auch für schwebende und alsbaldige künftige Geschäfte, auch wenn darauf nicht ausdrücklich Bezug genommen wird, sofern nur unsere AGB bei einem vorangegangenen Vertrag einbezogen waren. Auf Nichtkaufleute findet dieser Absatz keine Anwendung. Mündliche Abreden und Zusagen von Außendienstmitarbeitern sind nur gültig, wenn diese von uns schriftlich bestätigt worden sind.
- Unsere Angebote sind bezüglich Preis, Menge, Lieferfrist und Liefermöglichkeit freibleibend. Grundsätzlich werden nur volle Verpackungseinheiten abgegeben. Es werden nur Aufträge des Käufers mit einem Mindestbestellwert von 250,- € oder Mindestliefermenge von 200 kg angenommen. Ansonsten gilt die Kleinliefermengenregelung wie in Nr. 3 ausgeführt. Aufträge des Käufers werden für uns erst durch schriftliche oder ausgedruckte Bestätigung (auch Rechnung oder Lieferschein) verbindlich. Die Zahlung ist 30 Tage nach Rechnungsdatum fällig. Bei Zahlungen innerhalb von 14 Tagen nach Rechnungsdatum werden 2 % Skonto auf den Rechnungsbetrag gewährt. Proben unserer Erzeugnisse gelten, wenn nichts anderes schriftlich vereinbart ist, als ungefährer Anhalt für die Eigenschaft der Ware. Beratungen und Auskünfte geben wir nach bestem Wissen, jedoch ohne Gewähr. Eignungsprüfungen der gelieferten Ware und die Beachtung von Verarbeitungsvorschriften werden hierdurch nicht entbehrllich. Abweichungen von Produktangaben sind gestattet, sofern sie unerheblich oder trotz aller Sorgfalt unvermeidlich sind.
- Wir sind jederzeit bemüht, so rasch wie möglich zu liefern. Feste Lieferfristen bestehen nicht. Soweit abweichend hiervon ein fester Liefertermin vereinbart ist, hat der Käufer im Falle des Verzugs der Lieferung eine angemessene Nachfrist von in der Regel vier Wochen zu setzen. Richtige und rechtzeitige Selbstbelieferung von uns bleibt vorbehalten. Als Tag der Lieferung gilt der Tag, an dem die Ware das Werk oder ein Lager verläßt und, wenn dieser Tag nicht feststellbar ist, der Tag, an dem sie dem Käufer zur Verfügung gestellt wird. Wenn nicht ausdrücklich etwas Abweichendes vereinbart wird, erfolgt die Lieferung „frei Bestimmungsstelle innerhalb Deutschlands“ bzw. Auslieferungslager des Lieferanten. Entladung ist Sache des Käufers. Erfolgt die Lieferung in Leihcontainern, so sind diese innerhalb von 90 Tagen nach Erhalt der Lieferung leer und frachtfrei zurückzusenden. Der Besteller haftet für von ihm zu vertretende Schäden an den Leihcontainern. Einwegverpackungen werden nicht zurückgenommen. Nichtgetauschte Europaletten werden mit 8,-€ berechnet.

Der Versand erfolgt ab Werk bzw. Auslieferungslager, sofern nicht eine andere Vereinbarung getroffen wurde (-EXW).

Versandart und Versandweg wird von uns gewählt, ohne Verantwortlichkeit für die billige Verfrachtung. Bei Bezug ab 100,00€ erfolgt die Lieferung frei Haus.

Sonderfarben werden auf Anfrage kalkuliert. Farbtonreklamationen von Sonderfarbtönen erkennen wir nur an, wenn vor Objektausführung ein Probeanstrich ausgeführt und dieser bei uns zur Mängelbehebung eingereicht wurde. Nach der Verarbeitung eingereichte Farbmängelbeanstandungen können von uns leider nicht anerkannt werden. Mitgelieferte Leih-Container und Paletten, die nicht bei Lieferung getauscht werden, müssen zum Wiederbeschaffungspreis berechnet werden. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

- Höhere Gewalt jeder Art, unvorhersehbare Betriebs-, Verkehrs- oder Versandstörungen, Feuerschäden, Überschwemmungen, unvorhersehbarer Arbeitskräfte-, Energie-, Rohstoff- oder Hilfsstoffmangel, Streiks, Aussperrungen, behördliche Verfügungen oder andere von der leistungspflichtigen Partei nicht zu vertretende Hindernisse, welche die Herstellung, den Versand, die Abnahme

oder den Verbrauch verringern, verzögern, verhindern oder unzumutbar werden lassen, befreien für Dauer und Umfang der Störung von der Verpflichtung zur Lieferung und Abnahme. Wird infolge der Störung die Lieferung und/oder Abnahme um mehr als acht Wochen überschritten, so sind beide Teile zum Rücktritt berechtigt. Bei teilweisem oder vollständigem Wegfall der Bezugsquellen von uns sind wir nicht verpflichtet, uns bei fremden Vorlieferanten einzudecken. In diesem Fall sind wir berechtigt, die verfügbaren Warenmengen unter Berücksichtigung des Eigenbedarfes zu verteilen.

- Wir behalten uns die Wahl des Versandweges und der Versandart vor. Durch besondere Versandwünsche des Käufers verursachte Mehrkosten gehen zu dessen Lasten. Das gleiche gilt für nach Vertragsabschluß eintretende Erhöhungen der Frachtsätze, etwaige Mehrkosten für Umladung, Lagerkosten usw., sofern nicht frachtfreie Lieferung vereinbart ist. Die Gefahr für Untergang, Verlust oder Beschädigung der Ware geht mit deren Absendung oder im Falle der Abholung durch den Käufer mit deren Bereitstellung auf diesen über.
- Werden uns nach der Auftragserteilung oder Lieferung Tatsachen bekannt, die die Vermögenslage des Käufers ungünstig erscheinen lassen, so sind wir berechtigt, vom Verträge zurückzutreten oder sofortige Zahlung oder entsprechende Sicherheitsleistungen zu verlangen. Bei Zahlungsverzug können wir bankübliche Zinsen als Verzugschaden ab Fälligkeitstag der Rechnung berechnen, ohne eine ausdrückliche Inverzugsetzung zu veranlassen.
- Wir behalten uns das Eigentum an den gelieferten Waren vor, solange uns noch Forderungen aus der gegenwärtigen Geschäftsverbindung mit dem Käufer zustehen. Wir behalten uns auch das Eigentum an den gelieferten Waren vor, solange uns noch Forderungen aus der künftigen Geschäftsverbindung mit dem Käufer zustehen. Der Käufer ist berechtigt, über die in unserem Eigentum stehenden Waren im ordentlichen Geschäftsgang zu verfügen, solange er seinen Verpflichtungen aus der Geschäftsverbindung mit uns rechtzeitig nachkommt. Bei der Verarbeitung unserer Waren durch den Käufer gelten wir als Hersteller und erwerben Eigentum an den neu entstehenden Waren. Erfolgt die Verarbeitung zusammen mit anderen Materialien, erwerben wir Miteigentum im Verhältnis des Rechnungswesens unserer Waren zu dem der anderen Materialien. Ist im Falle der Verbindung oder Vermischung unserer Ware mit einer Sache des Käufers diese als Hauptsache anzusehen, geht das Miteigentum an der Sache in dem Verhältnis des Rechnungswertes unserer Ware zum Rechnungswert der Hauptsache auf uns über. Der Käufer gilt in diesen Fällen als Verwahrer. Bei Zahlungsverzug des Käufers sind wir berechtigt, auch ohne Ausübung des Rücktritts und ohne Nachfristsetzung auf Kosten des Käufers die einstweilige Herausgabe der in unserem Eigentum stehenden Waren zu verlangen. Alle Forderungen aus dem Verkauf von Waren, an denen uns Eigentumsrechte zustehen, tritt der Käufer schon jetzt im Umfang unseres Eigentumsanteils an den verkauften Waren zur Sicherung an uns ab. Auf unser Verlangen hat uns der Käufer alle erforderlichen Auskünfte über den Bestand der in unserem Eigentum stehenden Waren und über die an uns abgetretenen Forderungen zu geben sowie seine Abnehmer von der Abtretung in Kenntnis zu setzen. Übersteigt der Wert der Sicherheiten unsere Forderungen um mehr als 25 Prozent, so werden wir auf Verlangen des Käufers insoweit Sicherheiten nach unserer Wahl freigeben. Im Falle von Forderungsstreitigkeiten und etwaiger Einschaltung von Anwälten durch uns gehen bei Forderungseinziehung die Hebegebühren zu Lasten des Schuldners.
- Wir liefern die Ware entsprechend unseren Produktbeschreibungen. Diese sind nur insoweit als zugesicherte Eigenschaften anzusehen, als sie ausdrücklich als solche bezeichnet werden. Mängelrügen werden nur berücksichtigt, wenn sie unverzüglich schriftlich, spätestens jedoch innerhalb von vierzehn Tagen nach Eintreffen der Ware unter Einsendung von Belegen, Mustern, Packzetteln sowie Angabe der Rechnungsnummer, des Rechnungsdatums und der auf den Packungen befindlichen Signierungen erhoben werden. Bei verborgenen

Mängeln muß die schriftliche Rüge unverzüglich nach Feststellung des Mangels, spätestens aber binnen fünf Monaten nach Eintreffen der Ware erfolgen. Die Beweislast dafür, daß es sich um einen verborgenen Mangel handelt, trifft den Käufer. Beanstandete Ware darf nur mit unserem ausdrücklichen Einverständnis zurückgesandt werden. Die Haftung aus Gewährleistung für mittelbare Schäden, die auf vertragsuntypischen Umständen beruhen und deshalb für uns nicht vorhersehbar sind, ist ausgeschlossen. Die Haftung für zugesicherte Eigenschaften wird durch vorstehende Bestimmungen nicht eingeschränkt. Schadensersatzansprüche des Käufers aus der Verletzung vertraglicher Nebenpflichten durch uns sind ausgeschlossen. Strittige Gegenansprüche, die der Käufer gegen uns geltend macht, kann er nur durch besondere Klage, nicht aber durch Aufrechnung oder Geltendmachung eines Zurückbehaltensrechtes verfolgen. Die Hebung oder Untersuchung von vorgetragenen Beanstandungen erfolgt grundsätzlich nur dann, wenn der Anspruchsteller seinen Zahlungsverpflichtungen pünktlich nachgekommen ist. Ist der Besteller Nichtkaufmann im Sinne des AGB-Gesetzes, gilt folgendes:

- Bei Rüge wegen versteckter Mängel muß die schriftliche Rüge unverzüglich nach Feststellung des Mangels, spätestens aber binnen 5 Monaten nach Eintreffen der Ware erfolgen.
- Bei begründeter Mängelrüge noch nicht verarbeiteter oder verarbeiteter Ware kann der Besteller nur Ersatzlieferung verlangen. Bei Fehlschlägen der Ersatzlieferung ist der Besteller berechtigt, nach seiner Wahl Rückgängigmachung des Vertrages oder Herabsetzung der Vergütung zu verlangen.

- Anwendungstechnische Beratung geben wir nach bestem Wissen aufgrund unserer Forschungsarbeiten und Erfahrungen. Alle Angaben und Auskünfte über Eignung und Anwendung unserer Waren sind jedoch unverbindlich und befreien den Käufer nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Für die Beachtung gesetzlicher und behördlicher Vorschriften bei der Verwendung unserer Waren ist der Käufer verantwortlich. Weicht die anwendungstechnische Beratung unserer Außendienstmitarbeiter wie auch Werksangehöriger vom Inhalt unserer gedruckten Hinweise (Verarbeitungsrichtlinien und technische Merkblätter) ab, so ist diese nur dann für uns verbindlich, wenn sie von uns schriftlich bestätigt wurde.
- Vom Käufer mengenmäßig zuviel eingekaufte oder abgenommene Waren und Materialien werden grundsätzlich nicht zurückgenommen. In ganz speziellen Ausnahmefällen kann bei Vorliegen unseres ausdrücklichen schriftlichen Einverständnisses Ware zurückgegeben werden. Bei Rückgabe innerhalb von 3 Monaten nach Lieferung erfolgt ein Abschlag von 15 % auf den bisherigen Nettopreis. Bei Rückgabe zwischen 3 - 6 Monaten nach Lieferung erfolgt ein Abschlag von 25 % auf den bisherigen Nettopreis. Waren über 6 Monate werden nicht zurückgenommen. Als Lieferdatum gilt Nr. 3 dieser Bedingungen.
- Im Zusammenhang mit der Abwicklung des Auftrages werden von uns personenbezogene Daten im Sinne des Bundesdatenschutzgesetzes gespeichert und ausschließlich im geschäftlichen Interesse angewendet.
- Nebenabreden, Zusicherungen, Änderungen oder Ergänzungen des Vertrages bedürfen der schriftlichen Bestätigung des Lieferanten. Sollten einzelne Bestimmungen dieser AGB oder sonstige vertragliche Vereinbarungen ganz oder teilweise unwirksam sein, bleiben die übrigen Bestimmungen wirksam. Die Vertragsparteien werden anstelle der unwirksamen Bestimmungen eine andere wirksame Regelung vereinbaren, die jenen wirtschaftlich so nah wie möglich kommt.

Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung sowie Gerichtsstand ist der Sitz der Gesellschaft. Wir können jedoch, den Käufer auch an seinem Gerichtsstand verklagen. Es gilt das Recht der Bundesrepublik Deutschland.

25.09.07

129343, г.Москва, а/я 37, тел.: +7 (495) 739-3733/-74, www.remmers.ru

Deutschland: 49624, Lönigen, tel. +49 (5432) 83334/83352, www.remmers.de
02660, г.Киев, ул.Крайняя, 1-В, тел.: +38 (044) 594-5068, 466-2114, www.remmers.ua
220018, г.Минск, ул.Шаранговича, 19, оф.653, тел.: +375 (17) 258-3666, 259-0779, www.remmers.by
Estonia, 12618 Tallin, Mäealuse 10, tel. +(372) 681-3575, www.remmers.ee
Latvija, LV-1029, Riga, Kurzemes pr. 1a, tel. +(371) 7062045, www.remmers.lv

025HOLZ0208

