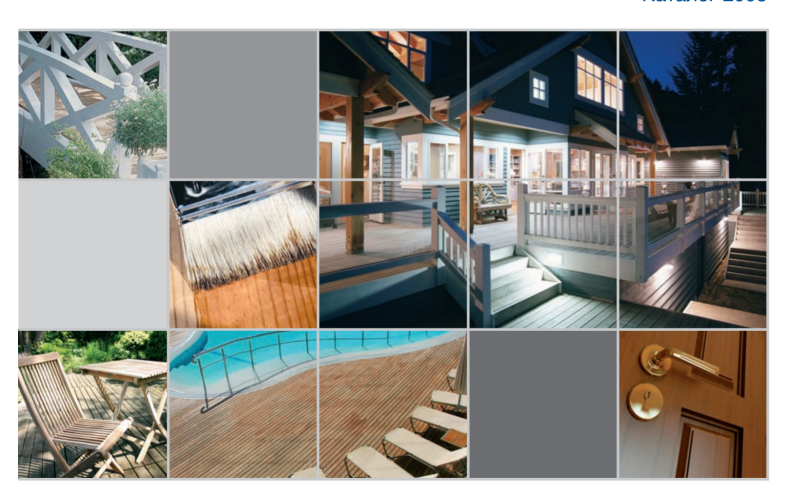


ЗАЩИТА И ОТДЕЛКА ДРЕВЕСИНЫ

Каталог 2008



2008



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 прочитать техническое описание.



АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

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



Induline LW-720	44	PU-Holzverfestigung	72/74
Induline Mix & Go	49	PUR AG-200/10-Aufhellgrund	20
Induline Pflege-Set для окон	49	PUR BS-895-Beschleuniger	25
Induline Schnellspachtel	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-Fülgrund	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		



Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Защита от синевы					
Aidol Grund/Bläuesperre* Средство для грунтования и адгезионной об основе алкидной и синтетической смол. Область применения:	бработки против синевы на Свойства:	2040	бесцветный	Канистра жестяная 6 х 750 мл 2 х 2,5 л 2 х 5 л 30 л	9,22 9,8 8,97 7,33
 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: 	 Профилактическое действие против грибка Обеспечивает стойкость к набуханию Не препятствует влагообмену Хорошее порозаполнение Слабый запах растворителя Хорошая адгезия для последующих покрытий - подходит для 			210 л	7,1
гаслод. 160 - 200 мл/м²	всех лессирующих и кроющих кра- сок из программы Remmers.			A 92/2040	
Лессирующие продукты на основе	е растворителя, содержащие	компон	енты, защища	ающие древ	есину
Аidol Holzschutz-Creme Лессирующий цветной декоративный крем для защиты древесины. Применяется для защиты и отделки древесины при наружных работах. Сфера применения: 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.	Свойства продукта: Сочетает в себе достоинства различных типов лазурей, и не имеет их недостатков; Не капает: не нужны защитные мероприятия перед нанесением; Активные вещества проникают глубоко в древесину, обеспечивая эффективное покрытие за один проход; Прекрасная растекаемость и великолепное качество покрытия; Защищает древесину от синевы, плесени, УФ-излучения и влажности; Не трескается, не разрывается и не нуждается в подшлифовке; Активные компоненты проникают глубоко в древесину – комплексная защита;	2714 2715 2716 2717 2718 2719 2720 2721 2722 2723	бесцветный светлый дуб сосна пиния/лиственница орех тик махагон белый серебристосерый палисандр	6 x 750 мл 2 x 2,5 л 2 x 5 л 20 л	11,7 ² 12,7 ³ 11,0 ³ 9,1 ⁶
	■ Без осадка (пигменты и твердые частицы) нет необходимости в дополнительном перемешивании.			A 70/2714	

Название продукта, краткое описание	Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Лессирующие продукты на основе растворителя, с биоцида	ми			
Аіdol НК-Lasur* Декоративная, содержащая растворитель деревозащитная лазурь для наружных работ с современнейшей комбинацией действующих веществ. Область применения: Для всех видов статически ненагруженной наружной древесины без контакта с почвой Для ворот, заборов, фасадов, облицовки, пергол, беседок и пр. Расход: В соответствии с правилами RAL мин. 200 - 250 мл/м² за 2 слоя Возможно перекрашивание будаления или шлифования	у 2261 2262 ет 2263 2264	пиния тик эбеновое дерево каштан зелёная ель махагон палисандр серебристо- серый орех бесцветный сосна дуб светлый дуб хемлок белый голубой* соляно-зеленый спец.тона (мин. поставка 5 л)	Ведро жестяное 6 x 750 мл 2 x 2,5 л 10 л 20 л 210 л * нет в 20 л упа- ковках 6 x 750 мл 2 x 2,5 л 2 x 5 л 10 л 20 л	11,24 12,55 10,62 9,72 8,71 8,17 12,88 13,97 12,51 11,31 10,39
Аidol Imprägnier-Lasur* Содержащая растворитель лазурь-пропитка с действием против синевы. Область применения: Для профилактической защиты грунтованием всех пород хвойной древесины от поражения синевой. Особенно для деформирующихся деревянных конструкций, как облицовка, кровельные элементы и т.д. Хорошо подходит для грунтования при последующем нанесении покрытий (например, Aidol Langzeitlasur). Расход: Ок. 160 - 200 мл/м²	2084	хемлок* золотисто- жёлтый тик орех палисандр светлый дуб эбеновое дерево каштан* бесцветный сосна спец. тона (мин. поставка 5 л)	Канистра жестяная 2 x 2,5 л 20 л * Не пос- тавляется в упаковках 2,5 л и 5 л 2 x 2,5 л 2 x 5 л 20 л	8,05 7,99 7,07 9,54 9,30 8,70

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Лессирующие продукты, содерж	кащие растворитель, без бис	цидов			
Аidol Langzeit-Lasur Декоративная средневязкая (Medium-Solid: Позиционируется между пропитывающей и Область применения: ■ 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 Расход: 1 слой: ок. 100 мл/м² 2 слой: ок. 60 мл/м²		2234 2235 2236 2238 2239 2240 2242 2243 2244 2245 2246 2247 2248 2237	серебристо- серый белый хемлок* дуб светлый дуб бесцветный орех эбеновое дерево* тик зелёная ель* сосна пиния палисандр спец. тона (мин. поставка 5 л)	Ведро жестяное 6 x 750 мл 2 x 2,5 л 20 л *нет в 20 л упаковках 6 x 750 мл 2 x 2,5 л 2 x 5 л 20 л A 78/2237	13,70 13,82 12,78 11,61 15,37 15,43 14,62 13,25
Аіdol Aufhell-Lasur Декоративная, средневязкая (Medium-Solic рителя со специальными пигментами. Спецвета) потемневшей (ставшей серой) древовать применения: Пля потемневших заборов Ля скрытия зеленого оттенка, пропитанной в автоклавах древесины Ля потемневшей садовой мебели Ля потемневшей дощатой обшивки (из лиственницы) Расход: 1 слой: ок. 100 мл/м² 2 слой: ок. 80 мл/ м²	циально для «осветления» (яркости	2601 2602 2603 2604	летняя пиния золот. сосна натуральный дуб красное дерево	Ведро жестяное 6 х 750 мл 2 х 2,5 л 2 х 5 л	13,25 13,30 12,53

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Защита от синевы					
Aidol Fenster- & Türenlasur Толстослойная лазурь, содержащая раствор Область применения: ■ Для цветной и декоративной отделки деревянных конструкций ■ Особенно для недеформирующихся элементов деревянных конструкций: окна, двери и т.д. ■ Нанесение кистью, валиком	оитель. Свойства: ■ Тиксотропная, не образующая подтеков при окраске, влагорегулирующая ■ Отличная погодоустойчивость, водоотталкивающая ■ Поверхность, легкая в уходе ■ После высыхания не пахнет	2750 2753 2754 2755 2756 2757 2758 2759	бесцветный палисандр орех афрормозия сосна светлый дуб тик хемлок спец. тона (мин. поставка	Ведро жестяное 6 х 750 мл 2 х 2,5 л 6 х 750 мл 2 х 2,5 л	14,18 15,03 15,67 16,52
Расход: в зависимости от основания 1 слой: 80 - 120 мл/м ² 2 слой: 60 - 100 мл/м ² .	 ■ Тона можно смешивать ■ Соответствует DIN EN 71-3 («Безопасность игрушек») 		2,5 л)	2 x 5 л A 76/2749	16,15
Аіdol Pflege-Öl Средство на основе льняного масла для ухо за деревянными поверхностями. Область применения: ■ Наилучшее решение для садовой мебели из твердых пород древесины ■ Например, для тика, дуба, ясеня, бангкирай, лиственницы ■ Для садовой мебели и деревянной обшивки Расход: 2 слоя по прим. 100 мл/м² на слой	Свойства: Водоотталкивающая поверхность, не запечатывает поры древесины Предохраняет древесину от рассыхания и эффекта серой поверхности Быстро сохнет, хорошие характеристики по переработке	2652 2653 2654 2655	бесцветный тик лиственница бангкирай	Ведро жестяное 6 х 750 мл 2 х 2,5 л 2 х 5 л	9,94 10,48 10,42

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Лессирующие продукты на водно	ой основе				
Аіdol Allzweck-Lasur Тонированная воднодисперсионная лазурь. Область применения: ■ 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 Расход: 2 x 100 мл/м²	Свойства: 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	2350 2351 2352 2354 2355 2356 2357 2358 2359 2360 2361 2363 2367 2362	тик орех махагон* палисандр каштан зелёная ель* эбеновое дерево* красный шведский* бесцветный белый светлый дуб сосна хемлок* спец. тона (мин. поставка 2,5 л)	Ведро жестяное 6 x 750 мл 2 x 2,5 л 20 л * нет в 20 л упаковках 6 x 750 мл 2 x 2,5 л 2 x 5 л 20 л	12,97 13,01 12,17 10,49 14,04 14,77 13,67 12,29
				A 71/2350	
Аіdol Dekor-Wachs-Lasur Специальная эмульсия-лазурь на основе пче воска, натуральных смол и льняного масла. Область применения: Уход и защита деревянных поверх- ностей внутри помещений Мебель, деревянная облицовка стен и потолков Расход: 2 x 50 - 150 мл/м²	елиного Свойства: 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	2400 2401	бесцветный белый	Ведро жестяное 6 x 750 мл 2 x 2,5 л 10 л * *(только бесцветная)	14,49 15,09 14,16

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Лессирующие продукты на водно	ой основе				
Aidol Carbolin Защитное средство на натуральной основе. В Область применения: ■ Для статически ненагруженной наружной древесины. ■ Для обработки ворот, облицовок, заборов, мачт, сараев и т.п. ■ Для ремонта старой древесины, обработанной Carbolinelium. Расход: 2 слоя х 100 мл/м²	Не содержит дёготь. Свойства: Атмосферостойкое Стойкое к УФ и антигололедным солям Образует пленку, препятствующую образованию микробиологических повреждений (мха, плесени)	2015	натуральный коричневый	Канистра жестяная 2 х 5 л 10 л 30 л	3,53 3,24 3,10
Аidol Compact-Lasur PU Высококачественная толстослойная лазурь на водной основе с акрилполиуретаном. Сфера применения: ■ Высококачественное промежуточное и финишное покрытие ■ Для обработанных грунтовкой недеформирующихся деревянных конструкций (окон и дверей) ■ Для высококачественных, частично	Пеш Свойства: Нейтральный запах Экономичная, технологичная переработка Отличная растекаемость Отличная эластичность Блокировка УФ- излучения, для	3420 3421 3422 3423 3424 3426 3427 3428 3429 3432	бесцветный хемлок сосна светлый дуб афромозия тик махагон орех палисандр афцелия	Ведро жестяное 6 x 750 мл 2 x 2,5 л	15,94 15,94
деформирующихся деревянных конструкций (например деревянные дома, опалубки и др.) ■ Для внутренних и наружных работ Расход: Ок. 100 мл/м²	повышенной безопасности ■ Не склеивается в блок, устойчива к механическим нагрузкам ■ Проверено согл. DIN EN 71-3 («Безопасность игрушек»)		(мин. поставка: 2,5 л)	2 x 2,5 л A78/2400	17,43

Название продукта, краткое описание	Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Кроющие продукты на водной основе				
Аidol Isoliergrund Водорастворимая специальная грунтовка, предотвращает проступление дубильных и смоляных веществ на поверхность древесины. Область применения: Для внутреннего и наружного применения Для деревянных домов, свесов крыш, наружной обшивки и т.п. Расход: Грунтовка - 2 x 70 - 80 мл/м² Кроющее покрытие - 3 x 70 - 80 мл/м²	я и регулирует ны желтых пятен	белый для нанесения кистью для распыления	Ведро жестяное 6 x 750 мл 2 x 2,5 л 2 x 5 л 10 л	13,02 14,14 12,55 11,51 11,01
Аidol Deckfarbe Погодоустойчивая кроющая краска со связующим на акриловой основе, воднодисперсионная. Область применения: На деревянные и другие основания Для внутренней и наружной отделки Для деревянных домов, наружной обшивки, свесов крыш Для окраски оцинкованных и минеральных оснований (напр. водостоков, желобов) Расход: 2 х 100 мл/м² При использовании грунтовки Aidol Isoliergrund достаточно одного слоя 100 мл/м² (в случаях окрашивания в светлые тона)	яя 3607 я 3608 IN EN 71-3 ушек») 3610	белый светло-серый темно-серый корол. голубой* голубой** зелёный мох зелёный бутылочный коричневый орех табачно-коричневый, красно-коричне шведский желтый золотистый* черный слоновая кость	Ведро жестяное 6 х 750 л 2 х 2,5 л 20 л*** * нет в 5 л упаковках ** нет в 10 л упаковках *** только белый	12,20 13,22 12,58 11,55 11,19
	3619	спец. тона (мин. поставка: 5 л)	6 x 750 л 2 x 2,5 л 2 x 5 л 20 л A 75/3600	12,35 14,75 14,11 12,83
Расход: 2 х 100 мл/м² При использовании грунтовки Aidol Isoliergrund достаточно одного слоя 100 Высококачественная матовая защитная краска на чисто акрилактичност акрилактично акрилактично акрилактичност акрилакт	ита анение элас- е отслаивания выных атмос- ях еростойкость, ивным дождям ние, слабый	белый серый тёмно- коричневый чёрный спец. тона (например, RAL) (мин. поставка 5 л)	Ведро жестяное 6 x 750 мл 2 x 2,5 л 2 x 5 л 10 л 20 л 6 x 750 мл 2 x 2,5 л 2 x 5 л 10 л 20 л	12,69 13,33 12,71 11,34 10,90 13,85 14,85 14,23 12,96 12,52
мл/м² (в случае окрашивания в светлые по DIN 53778 по DIN 53778 гона) по DIN 53778 гона) по DIN 53778 гона) по DIN 53778 гона по DIN 537	IN EN 71-3		A 75/2330	

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Кроющие продукты на водно	й основе				
Rofalin Acryl Plus Защитная пленкообразующая краска на вяжущем, вододисперсионная.		2329	белый	Ведро жестяное 2 x 5 л 20 л	13,16 11,48
Область применения: ■ 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	Свойства: Содержит антисептические вещества, обеспечивающие защиту от поражения микроорганизмами (водоросли, плесень и т.п.) Легкость переработки Долговечная защита Стабильное сохранение эластичности: отсутствие отслаивания даже при экстремальных атмосферных воздействиях Свето- и атмосферостойкость, устойчивость к проливным дождям Быстрое высыхание, слабый запах Долговечная защита, устойчивость к истиранию по DIN 53778.	2328	спец. тона (например, по RAL) (мин.поставка 5 л)	2 x 5 л 20 л A 75/2330	14,92 13,23
Induline DW-610 Водорастворимая тонкослойная краска специальных акрилатов. Область применения:	Свойства:	2482	белый	Ведро жестяное 2,5 л 5 л 20 л	14,50 14,21 12,22
 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 	 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 элегантного блеска при сохранении структуры древесины (после трехслойного окрашивания) Разнообразие методов нанесения (окраска кистью, распыление, окунание, машинный способ) Пленочный механизм защиты покрытия от поражения микроорганизмами (мох, плесень) 	3456	спец. тона	5 л 20 л	15,45 13,71

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

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,	2710	белый	Ведро жестяное 2 x 2,5 л	15,50
Область применения: ■ Для обработки деревянных конструктивных лементов, не подверженных деформащии (для внутренних и наружных работ) ■ Например, для обработки фахверка, дранок, деревянных общивочных материалов, софитов крыш, заборов и деревянных опалубок ■ Для повторной обработки не поврежденных старых слоев краски Расход: 50-60 мл/м² за 1 рабочий проход Свойства: □ Продукт усилен алкидной смотолой, что обеспечивает более длительный орок службы покрытия ■ Высокая заполняющая стетем укрывистости ■ Высокая прочность и уровень содержания сумого остатка ■ Высокая прочность и уровень содержания сумого остатка ■ Высокая прочность и уровень содержания сумого остатка ■ Продукт легок в применении	2711	спец. тона (мин. поставка 2,5 л)	2 x 2,5 л	16,97

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



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 ни Содержит органический растворитель. Область применения: ■ 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	троцеллюлозы. Свойства: Один и тот же продукт может применяться в качестве грунтовки и для заключительного лакирования Не содержит формальдегидов Устойчив к действию ПВХ / пластификаторов Быстрое высыхание Сухой остаток около 18%	1980 1982	NC SL-110/50 шелковисто- глянцевый NC SL-110/30 полуматовый	Ведро жестяное 30 л 200 л	4,50 4,20
Remmers NC SL-111-Schichtlack Бесцветный лак на основе нитроцеллюлозне содержащий формальдегида. Содержит растворитель. Область применения: ■ Деревянные основания внутри помещений, подвергающиеся стандартным нагрузкам ■ Внутренняя отделка ■ Предметы мебели Расход: ок. 120 мл/м² на один рабочий проход	Свойства: Один и тот же продукт может применяться в качестве грунтовки и для заключительного лакирования Не содержит формальдегида Быстрое высыхание Устойчив к спирту Устойчив к ПВХ и пластификаторам Отличные эластичность, адгезия и качество покрытия Сухой остаток около 24%	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	6,35 5,57
Remmers PL-113-Parkettlack Запечатывающий бесцветный лак на основных алкидных смол, модифицированных урваликом, кистью и распылением. Содержит Область применения: ■ 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	етаном, наносится	2377 2378	PL-113/30 полуматовый PL-113/50 шелковисто-глянцевый	Ведро жестяное 5 л	13,00

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
2К (двухкомпонентные) лаки на	растворителе				
Remmers PUR FG-201-Füllgrund Полиуретановая бесцветная грунтовка – за распылением. Применяется с отвердителе Область применения: ■ Для лакирования поверхностей с полузакрытыми 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 Расход: Ок. 130-180 мл/м² на рабочий проход Смешивается с отвердителем Remmers-PUR H-280-Härter 10:1		1950	бесцветный	Канистра жестяная 10 л 20 л	10,81 9,93
Remmers PUR AG-200/10-Aufhellgr Полиуретановый грунт на основе акрилатн щий. Используется в качестве грунта и кро «натуральной» деревянной поверхности. Область применения: Для высококачественной мебели, внутренней облицовки и т.д. Для лакирования выцветшей древе- сины Идеально для светлых пород древе- сины Расход: Ок. 120 мл/м² на рабочий проход Смешивается с отвердителем Remmers-PUR H-280-Härter 10:1	ой смолы. Бесцветный, осветляю-	1957	приглушенноматовый	Канистра жестяная 10 л 20 л	8,81 7,95

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
2К (двухкомпонентные) лаки н	а растворителе				
Remmers PUR SL-210-Schichtlack Бесцветный двухкомпонентный полиурет: поверхностей с полузакрытыми и открыт Область применения: Для высококачественной мебели В качестве промежуточного слоя В качестве финишного слоя на цветных лаках для улучшения прочности покрытия и установления желаемой степени глянца Расход: Ок. 120 мл/м² на рабочий проход. Смешивается с отвердителем Remmers-PUR H-280-Härter 10:1	ановый лак. Для лакирования	1962 1963 1964 1960	РUR SL-210/50 шелковисто- глянцевый PUR SL-210/30 полуматовый PUR SL-210/20 матовый PUR SL-210/10 приглушенно- матовый	Канистра жестяная 10 л 20 л	8,69 7,84
Remmers PHR HI -211/90-Hochala	древесины	1061	PLICOVO-	А 67/1961	
Расход: Ок. 120 мл/м² на рабочий проход. Смешивается с отвердителем Remmers PUR HL-211/90-Hochgla Весцветный двухкомпонентный полиурется «зеркальных» поверхностей мебели. Область применения: Для высококачественной мебели В системе с PUR FG-201-Fullgrund Продукт идеально подходит для создания финишного слоя лака В качестве финишного слоя лака на цветных лаках для улучшения прочности покрытия и установления желаемой степени глянца Расход: Ок. 120 мл/м² на рабочий проход. Смешивается с отвердителем Remmers-PUR H-280-Härter 5:1		1961	высоко-	Канистра жестяная 10 л	8,69

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
2К (двухкомпонентные) лаки на	а растворителе				
Remmers PUR SL-212-Schichtlack Бесцветный двухкомпонентный полиурета Для лакирования поверхностей с закрыты Область применения: 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 Расход: Ок. 120-150 мл/м² на рабочий проход. Смешивается с отвердителем Remmers-PUR H-280-Härter 10:1		1970 1971 1972	РUR SL-212/50 шелковисто- глянцевый PUR SL-212/30 полуматовый PUR SL-212/20 матовый	Канистра жестяная 10 л Ведро жестяное 20 л	9,04 8,25
Remmers PUR PF-230-Pigmentfülle Высоко-пигментированный грунтовочный г нанесения распылением. Применяется с о ляется отдельно). Область применения: В качестве заполняющего поры, пигментированного, грунтовочного покрытия для любых деревянных конструкций Для обработки МДФ, мебели для ванных комнат, кухонной и офисной мебели Расход: Ок. 150 мл/м² на рабочий проход. Смешивается с отвердителем Remmers-PUR H-280-Härter 10:1	порозаполнитель, для	1958 1959	белый черный	Канистра жестяная 10 л 20 л	8,90 8,11

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
2К (двухкомпонентные) лаки на	а растворителе				
Remmers PUR CL-240/30-Colorlack Высокопигментированный полиуретановый основе акрилатной смолы. Применяется с ся отдельно).	й кроющий лак (эмаль) на отвердителем (поставляет-	1965 1967	RAL 9010 (чистый белый) белый	Канистра жестяная 5 л 10 л 20 л	14,76 11,93 11,43
 Для массивной древесины и конструкций из древесной стружки С применением PUR GLA-820 добавки к лакам для стекла может использо- 	Свойства: Устойчив к горячей воде и водяному пару Устойчив к царапанью (тест кольцом) Очень высокая укрывистость Равномерно растекается, не	1995 1996	Спец.тона: лессирующие укрывистые: чёрный, оттен- ки белого	5 л 10 л 20 л	15,35 13,50 11,82
 Идеально подходит для поверхностей, предварительно обработанных продуктом PUR PF-230 	стекает с вертикальной поверхности Устойчив к дубильным и смоляным веществам Полуматовый. Другие степени глян-	1997	голубой, зеле- ный, коричн.	5 л 10 л 20 л	18,28 16,55 15,34
Расход:	ца достигаются лакированием с PUR SL - 210/212 или PUR HL - 211/90	1998	желтый, оранже- вый, красный, фиолетовый	5 л 10 л 20 л	20,65 19,50 18,28
Transition of the 200 flatter to.1				упак. 1 л – по запросу	
				67/1965	
Remmers PUR EL-241/30-Granitlack Высокопигментированный полиуретановый смолы. Применяется с отвердителем (пост Область применения: 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 Расход: Ок. 120 мл/м² на рабочий проход. Смешивается с отвердителем Remmers-PUR H-280-Härter 10:1		1969	Цвета по кол- лекционной карте	Канистра жестяная 1 кг 5 кг	32,48 21,90
	■ Высокая механическая стойкость			B 67/1969	

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
2К (двухкомпонентные) лаки на	растворителе				
Remmers PUR GLA-820-Glaslackae Добавка для улучшения адгезии полиурета лаков Реммерс на стеклянных основаниях Область применения: ■ Цветное оформление тыльной сто- роны стекла ■ Изготовление мебели и ставней Расход: 10% от готовой смеси лак/отвердитель	Свойства: Специальная добавка для двух-компонентных полиуретановых лаков Реммерс Благодаря добавке лаки удерживаются на многих видах стекла Экономичный вариант для	1946	желтовато- прозрачный	Канистра жестяная 0,5 л	26,00
	небольших партий ■ Простая переработка			A 67/1946	
Remmers PUR H-280-Härter Отвердитель для всех полиуретановых про содержащий растворитель, изоцианат. Область применения: ■ Ускорение отверждения полиуретановых (PUR) продуктов Remmers, добавляется перед нанесением продукта Расход:	одуктов, высококачественный, Свойства: Светостойкость Один отвердитель для всех полиуретановых (PUR) лаков, грунтовок и эмалей	1975		Канистра жестяная 1 л 2 л 10 л	17,13 15,92 14,92
добавлять в лак или грунтовку в соотно- шении, указанном в техническом описа- нии на каждый продукт				B 67/1975	
2К (двухкомпонентные) лаки на	прастворителе				
Remmers KP-840-Kalkpaste Паста на основе растворителей для патин древесины. Область применения: Достижение эффекта античной поверхности на мебели и при внутренней отделке Для древесины с крупными порами, например дуб или ясень Расход: 80-125 г/м²	ировки пористой Свойства: Готова к применению Интенсивный цвет Быстросохнущая Легко шлифуется Простая переработка: распыление или полирование ватным тампоном	1976	белый	Канистра жестяная 1 кг	14,30

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Растворители					
Remmers V-890-Verdünnung Специальная смесь растворителей. Область применения: ■ Разбавитель нитроцеллюлозных (NC) и двухкомпонентных полиуретановых (PUR) лаков и для очистки инструмента. Расход:	Свойства: ■ Один разбавитель для всех NC и 2K PUR продуктов Remmers.	1955		Ведро жестяное 10 л 30 л	4,87 4,07
по необходимости					
Remmers WV-891-Waschverdünnung Растворитель (только для очистки). Область применения: Для очистки рабочего инструмента после нанесения NC (нитроцеллюлозных) и PUR (полиуретановых) лаков	Свойства: ■ Недорогое решение ■ Продукт не предназначен для разбавления лаков!	1948		Ведро жестяное 30 л	2,79
Расход: по необходимости				C 67/1948	
Remmers V-893-Verzögerer Смесь специальных растворителей. Добавк Область применения: ■ Для разбавления лаков NC и 2K PUR Расход: Ок. 5% от приготовленной смеси лак/ отвердитель	а-разбавитель. Свойства: Улучшает растекаемость и замедляет высыхание при лакировании больших поверхностей Препятствует появлению белых пятен на нитроцеллюлозных лаках при повышенной влажности воздуха	1981		Канистра жестяная 6 л	8,24
Remmers PUR BS-895-Beschleunig Катализатор для полиуретановых лаков. Область применения: Для всех лаков Реммерс на полиуретановой (PUR) основе Расход: добавка макс. 2% к смеси лак/отвердитель	Свойства: 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	1945	бесцветный	Канистра жестяная 1 л	7,80

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Лаки на водной основе					
Remmers Aqua ANG-404-Anfeueru Специальная грунтовка под лаки на водно Сохраняет и подчеркивает структуру дрег Область применения: Для любых пород древесины при внутренней отделке Для лестниц, паркета, мебели и внутренней отделки Расход: Ок. 80-120 мл/м²	ой основе.	3825	бесцветный	Канистра жестяная 5 л 10 л	12,08 10,99
Remmers Aqua FG-401-Füllgrund Грунт- порозаполнитель для внутренних р Область применения: В качестве порозаполнителя древесины и МДФ для получения безупречной поверхности, внутри помещений В первую очередь в качестве грунтовки под матовые лаки для достижения высокой прозрачности Расход: Ок. 100 - 150 мл/м² на рабочий проход	абот, на водной основе. Свойства: Отличная заполняющая и кроющая способность Легко и быстро шлифуется Не приводит к потускнению основания При добавлении PUR H-480- Натter (до 10%) увеличиваются изолирующие и защитные свойства поверхности	3266	бесцветный	А 68/3825 Канистра жестяная 5 л 20 л	13,51 12,17

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Лаки на водной основе					
 Для любых деревянных поверхностей внутри помещения В качестве грунтовочного и финишного покрытия Как запечатка на цветные лаки (эмали) для дверей, мебели и т.п. Расход: Ок. 80 - 120 мл/ м² на рабочий проход 	нове для лакирования внутренних	3800 3801 3804	Аqua SL-410/30 шелковисто- матовый Аqua SL-410/50 шелковисто- глянцевый Аqua SL-410/20 матовый	Ведро жестяное 5 л 20 л	12,08 10,99
Республика В В В В В В В В В В В В В В В В В В В	го нанесения на водной основе для ревянных поверхностей Свойства:	3821	Аqua SL-414/50 шелковисто- глянцевый Аqua SL-414/30 полуматовый	Ведро жестяное 20 л 120 л	7,83 7,60

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Лаки на водной основе					
Remmers Aqua PF-430-Pigment Высокопигментированный однокомпон основе. Область применения: ■ В качестве порозаполнителя древе сины и МДФ для получения безупречной поверхности Расход: Ок. 100 - 150 мл/м² на рабочий проход	ентный порозаполнитель на водной Свойства:	3265	белый	Канистра жестяная 5 л 20 л	13,51 12,17
				A 68/3265	
Remmers Aqua CL-440/30-Color Безопасный для окружающей среды алак на водной основе.	криловый кроющий	3802 3803	белый RAL 9010	Ведро жестяное 5 л 20 л	12,47 11,72
Область применения: Для цветного лакирования древеси внутри помещений Для лиственных и хвойных пород древесины Особенно подходит для твёрдых по древесины Для мебели, дверей и т.д. Расход: Ок. 100 - 150 мл/м² на рабочий проход	 Быстрая готовность к шлифовке Легко наносится Колеруется во все цвета 	3805	спец. тона	750 мл* 2,5 л* 5 л 20 л * только спец. тона	18,36 16,22 14,34 13,34
Remmers Aqua TL-412-Treppent Бесцветный, высококачественный запо Область применения: Для лестниц Для паркета	ечатывающий лак на водной основе. Свойства: Чрезвычайно высокая стойкость к истиранию и царапанью (Лак + 10%	2372 2373	бесцветный Aqua TL-412/50 шелковисто- глянцевый Aqua TL-412/30 шелковисто-	Ведро жестяное 5 л 20 л	13,51 12,76
■ Для мебели (без отвердителя) Расход: Ок. 100-130 мл/м² на рабочий проход	Remmers Aqua H-480-Härter) DIN ENV 13696 ■ Высокая химическая стойкость. ■ Экологически безопасен, т.к. не содержит растворителей ■ Предпочтительно нанесение распылением, особенно безвоздушным ■ Легко наносится, легко шлифуется ■ Соответствует DIN EN 71-3 («Безопасность игрушек»)	3819	матовый спец тона: Aqua TL-412/30 шелковисто- матовый (мин. поставка 5 л)		
	 Цветной вариант: лессирующая отделка (в 3 слоя - кроющая) 			A 68/2372	

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Лаки на водной основе					
Remmers Aqua FKL-402-Fugenkittle Жидкий раствор для заполнения швов, на при обработке паркета и деревянных полог Область применения: Для замешивания с древесной мукой Для заполнения и шпатлевки паркета и деревянных полов Расход: на 1 м² ок. 50 мл - то есть 1 л продукта Аqua FKL-402 достаточно примерно на 20 м². Реальный расход продукта зави- сит от свойств пола и размеров швов.	водной основе,	2368	бесцветный	Канистра пластиковая 1 л 5 л	10,23 8,32
Remmers Aqua MSV-403-Parkettgru Грунтовка на водной основе для сведения к минимуму бокового склеивания швов пар 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 Расход: 100-120 мл/м² за 1 проход	_	2369	бесцветный	Канистра пластиковая 5 л	13,10

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: Свойства:		2374	Aqua PL-413/50 шелковисто- глянцевый	Ведро жестяное 5 л 10 л	14,00 12,96
 Для паркета Для деревянного пола Для деревянного настила Расход: Ок. 100 - 120 мл/м² на рабочий проход валиком 	 Нейтральный запах Чрезвычайно высокая износостой-кость и стойкость к царапинам Устойчив к воде и алкоголю Подчёркивает структуру древесины, увеличивает яркость Шлифование через 4 часа Механическая и химическая стой-кость 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 (А Область применения: В качестве добавки к лакам и грунтовя ■ Aqua FG-401-Füllgrund	Свойства: кам: ■ Очень хорошо диспергируется ■ Рекомендуется использовать	3806		Канистра жестяная 0,5 л	13,45 за упаковку 22,19 за
 Aqua SL-410-Schichtlack Aqua TL-412-Treppenlack Aqua PL-413-Parkettlack Aqua PF-430-Pigmentfüller Aqua CL-440-Colorlack Aqua PF-430-Pigment Pacxoд: Добавлять в водные лаки и эмали (Aqua в соотношении 1:10 по массе 	при замешивании мешалку Remmers Patentdisperser Увеличивает механическую и химическую стойкость лаков Время выработки – 4 часа Сокращает время до начала эксплуатации поверхности, ускоряет высыхание а)			B 68/3806	литр
B COOTHOLECHAM 1.10 HO Macce				B 00/0000	

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Лаки на водной основе					
Аidol Treppen- & Parkettlack Высококачественный однокомпонентный лак на водной основе для нанесения валиком и кистью. Область применения: ■ Для настила паркета, лестниц внутри помещений ■ Также для мебели и дверей внутри помещений Расход: 100-150 мл/м² за 1 проход	Свойства: Чрезвычайно высокая износостойкость Высокая химическая стойкость Подчеркивает структуру древесины Легко наносится.	2390 2391	бесцветный шелковисто-глянцевый шелковисто-матовый	Ведро жестяное 6 x 750 мл 2 x 2,5 л	16,21/уп. 17,54/л
Аіdol Treppen & Parkettpflege Придающее блеск средство по уходу за ла на водной основе. Область применения: 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 Расход: При первичной обработке - 1 литр на 25-30 м² При дальнейшем уходе - 250 мл/10л воды	Свойства: 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	2393	бесцветный	Канистра пластиковая 6 х 1 л	9,61

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Дополнительные продукты					
Remmers Reiniger für Hydro-Lacke Водоразбавимый очиститель на основе изо	пропилового спирта.	4586		Канистра пластиковая 10 л	3,67
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				A 96/4585	
Remmers Patentdisperser Патентованный смеситель (насадка-мешал	ка на дрель) для перемецивания	474701	большой (для		47,38
лаков, эмалей и проч. при добавлении отве дукты группы Remmers Aqua.		474702	упаковок > 5 л) маленький (для упаковок =< 5 л)		44,68
Свойства: Надежное перемешивание отвердителя Мелкодисперсное введение отвердителлака.					
■ Простое использование, легкий уход и д	лительный срок службы			C 50/4747	
Remmers UN-894-Umnetzer Смесь растворителей для промывки обору, удаляет остатки связующих веществ и друг		1947		Канистра жестяная 5 л	3,46
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				C 68/1947	
Remmers Mischbecher-System для Система для замешивания, разлива и сохр.			Емкость: 920 мл		
понентных лаков. Комплект прозрачных пл	* * *	427001	Внешняя емкость		6,99
Область применения: Все двухкомпонентные системы	Свойства: ■ Пластиковые емкости	427101	Внутренняя емкость (75 шт)		31,04
лаков. Для дозирования вручную Двухкомпонентные полиуретановые	Удобное применениеОтсутствуют затраты на	427301	Крышка		0,52
и водные лаки / морилки Remmers	чистку	427002	Емкость: 1850 мл Внешняя		10,71
	 Отсутствие остатков раство- рителей 	427102	емкость Внутренняя		48,12
	 Отсутствие ошибок при сме- шивании 	427302	емкость (75 шт) Крышка		0,52
				A 96/4270	

Название продукта, краткое описание			Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Масла и воски						
Aidol Hartwachs-Öl Декоративно-защитное жидкое средство на с и натуральных масел. При высыхании образу поверхность, компоненты без свинца. Содер:	ет твердую жит растворители.	OKOSTEST **LETTE GOT LEET Addol Hartwacts-Of, farthos Sehr gut Ausgabe 8/2004 Ause, in store	0695	бесцветный	Канистра жестяная 6 х 750 мл 2 х 5 л 20 л	16,94 20,32 16,90
Область применения: Высококачественная мебель из массива Панели, листы Паркет, штапик, пробка, лестницы Расход: 10 - 50 мл/м² на рабочий проход	Свойства: Шелковисто-матность Экономия време эффективное испол Не перекрывает сина «дышит»), обл запахом Долговечность и кость Грязеотталкивак Отсутствие види при обновлении пов Продукт сертифі DIN EN 71-3 и DIN 6	ни, пьзование поры (древе- адает слабым износостой- ощие свойства имых границ верхности ицирован по	0668	спец. тона	6 x 750 мл 2 x 5 л 20 л А 66/0695	18,74 22,19 18,92
					_	
Aidol Hartwachs-Polish Концентрат на водной основе с добавлением эмульсий для ухода за полами и лестницами, ками. Средство по уходу.			0687	бесцветный	Бутылка пластиковая 6 х 1 л	9,84
Область применения: Для полов и поверхностей лестниц, обработанных маслами и восками Оптимален для обработки поверхностей, на которые нанесен продукт Aidol Hartwachs-Öl Предназначен как для первичной обработки, так и для дальнейшего ухода	Свойства: Образует тонкук пленку из высокока воска Предохраняет по от преждевременно После высыхани можно полировать	рверхности ого износа				
Расход: при первичной обработке - 1 л. на 10-20 м², при дальнейшем уходе - 250 мл на 10 л. воды					A 66/0687	

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Морилки					
Remmers Aqua HB-001-Holzbeize Морилка на водной основе для тонирования Наносится распылением и кистью.		1920	бесцветный	Канистра пластиковая 1 л 5 л	4,39 3,87
Область применения: Для цветного оформления поверхностей из древесины внутри помещений Для тонирования крупно- и мелкопористой древесины Для мягких и твердых пород древесины	Свойства: ■ Принцип конструктора: смешивая различные тона можно получить любой оттенок ■ Морилка на основе светостой- ких: красителей (F) и пигментов (P) F - полупрозрачные, равномерные	1921 1922 1923 1924 1925	черный F голубой F коричневый F оранжевый F желтый F	1 л 5 л	7,53 7,02
 Универсальное применение в системах NC/PUR и водных лаков, и с продуктом Hartwachs-ÖI Особ. эффекты при добавлении макс. 10% продукта в бесцветные лаки Remmers на водной основе 	оттенки по всей поверхности Р - насыщенные, подчеркивающие структуру древесины оттенки. Дифференцировано прокраши- вает разноплотные слои,	1926 1929 1930 1934	красный F черный P белый P голубой P	1 л 5 л	9,98 9,46
Расход: Распыление: ок. 50 мл/м ² При нанесении кистью вкл. удаление излишков: ок. 250 мл/м ²	усиливая рисунок дерева Стандартные цвета готовы к применению Тонирование перед системой лакирования	1927 1928 1931 1932 1933	шарлаховый Р коричневый Р красный Р зеленый Р желтый Р	1 л 5 л	16,64 16,12
		1993	спец. тона	1 л 5 л В 69/1920	11,01 10,48
Расход: Вависимости от впитывающей способности древесины и метода из хвойных пород древесины из хвойных пород в зависимости от впитывающей способности древесины гообности древесины гообности древесины гообности от впитывающей способности древесины и метода нанесения - 70-120 мл/м²	есения Свойства: 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

Название продукта, краткое описание	Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Защита от синевы				
Remmers Wachsadditiv для WB-002 Специальная добавка для приготовления восковых морилок. Область применения: Свойства: Для добавления к продукту См. восковую морилку Aqua-WB-002 Для приготовления продукта Aqua-WB-002	1937		Бутыль пластиковая 1 л	13,84
Расход: добавить 20% к продукту Aqua HB-001			B 69/1938	
Remmers Aqua BV-490-Beizenverzögerer Специальный разбавитель для морилок (бейцев) на водной основе. Область применения: Свойства: ■ Повышение качества окраски морилками ■ Увеличивает время переработки морилки ■ Преимущественно для впитывающих пород древесины Расход:	1939		Канистра жестяная 750 мл	8,98
добавить в морилку в количестве 5-10%.			B 69/1920	
Ресход: Весцветная бейцевая грунтовка для выравнивания различной впитывающей способности основания. Свойства: На водной основе Быстро сохнет - хорошо шливающей способности основания На фанере для равномерной картины бейца На древесине, которая склонна к пятнообразованию. (Например, пихта, ель, сосна, бук и т. д.). Расход: Бук: 80-100 мл/м² Хвойные породы: 100-120 мл/м²	1936	бесцветный	Канистра жестяная 1 л	5,72

Название продукта, краткое описание	Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Пропитки/упрочнители древесины на водной основе				
Induline SW-900* Бесцветная водная грунтовка-импрегнат с укрепляющим древесину действием гибридного вяжущего. Область применения: Деформирующиеся и недеформирующиеся элементы деревянных конструкций Экономит временные затраты при шлифовании Подтажений прожод: Защищает от синевы и гнили Защищает от синевы и гнили Выравнивает тон и впитывающую способность древесины, уменьшая образование пятен в случае последующей лессирующей отделки Укрепляет поверхность Поднимает и укрепляет ворс за 1 рабочий проход Позволяет сошлифовать ворс за 1 рабочий проход	3776	бесцветный	Ведро жестяное 5 л 20 л 120 л	9,84 8,88 8,39
Пропитки на растворителе				
Induline IL-150* Защитная, содержащая фунгицид, бесцветная грунтовка для древесины. Содержит растворитель. Область применения: ■ 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) Расход: 160-200 мл/м² В зависимости от метода нанесения, породы и поверхности древесины	2039	бесцветный	Канистра жестяная 20 л	7,70
Remmers VAC PB* Защитное средство для древесины, предусматривающее нанесение в вакууматах. Содержит растворитель. Область применения: Свойства: ■ Для элементов деревянных конструкций не контактирующих с землей В Защита от синевы и гнили ■ Для окон и дверей Оптимальная защита и глубина проникновения посредством нанесения в вакууматах ■ Для балконов Не вызывает изменения размеров древесины, как при пропитке в котлах под давлением Расход: 20 кг/м³	2043	бесцветный	Контейнер 1000 л	6,19

Название продукта, краткое описание	Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Покрытия для окон - грунтовки на водной о	снове, лессирующие			
 Адгезионный грунт для финишной отделки лессирующими или кроющими продуктами Нанесение: кистью, окунанием, обливом, в вакууматах В условиях воз испормения или кроющими пор, даже для меранти Вязкость пр 	3362 3363 запаха 3364 й расход 3365	бесцветный хемлок сосна дуб афрормозия тик махагон орех палисандр афцелия золотой меранти спец. тона	Ведро жестяное 5 л 20 л 120 л	8,72 8,04 7,71
Расход: 80 - 120 мл/м² в зависимости от метода нанесения, породы древесины и качества поверхности		(мин. поставка 5 л)	20 л 120 л В 73/3360	9,21 9,00
Induline GW-341-WF Специальная лессирующая грунтовка на базе акрилата для обработки твердых сортов древесины. На водной осно	3395	бесцветный	Ведро жестяное 20 л	9,21
формирующихся деревянных конструктивных элементов, выполненных из древесины твердых пород Быстрое вы Например: ироко, дуб, эвкалипт Отличные а затели	сыхание дгезионные пока- г активных анти-	спец. тона	20 л	9,44
ных конструктивных элементов В качестве адгезионной грунтовки для последующего нанесения лазурей Нанесение кистью, обливом, окунанием и вакуумным способом ками: обеспечия пень насыщения пень насышения	стекаемость ги с темными оттен- вается хорошая сте- ости тона основания ыная адгезия, также ерхности	бесцветный	Ведро жестяное 5 л 20 л 120 л 5 л 20 л 120 л	8,81 7,85 7,63 10,38 9,07 8,85

Название продукта, краткое описание	Арт. М	№ Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Покрытия для окон - грунтовки на водной	основе, лессирующие			
рующиеся деревянные элементы Окна, двери, облицовка Адгезионный грунт для последующего нанесения лазури Induline Design- Lasur Наносится окунанием, обливом, Оттенков Ind На водной Отличная в условиях в Вязкость	ответствуют палитре uline Design-Lasur и́ основе	учения по кол- лекционной карте	Ведро жестяное 5 л 20 л	11,64 10,76
Покрытия для окон - грунтовки на водной	основе, кроющие			
Induline GW-201 Водоразбавимая изолирующая белая грунтовка, образует Область применения: Свойства: Деформирующиеся и недеформирующиеся деревянные элементы Белая груукрывистост Окна, входные двери, дощатая обшивка и т.п. Изоляция Адгезионный грунт для финишной отделки кроющими системами Но у меранти отделки кроющими системами Методы нанесения: кистью, окунанием, обливом Концентра воды возможта, пригодног	г защитную пленку. нтовка с высокой ью содержащихся в дре- и пигментов, особен-	1 белый	Ведро жестяное 5 л 20 л 120 л	11,32 10,31 10,06

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Покрытия для окон - грунтовки	на водной основе, кроющие)			
Induline GW-230 Изолирующая грунтовка на водной основе, начена для нанесения распылением, образзобласть применения: ■ 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		3098	белый	Ведро жестяное 20 л 120 л	11,70 11,42
комбинированное Расход: ок. 150 мл/м² Толщина мокрой пленки: ок. 150 мкм Толщина сухой пленки: ок. 50 мкм				B 73/3098	
Покрытия для окон - промежуто	очные покрытия на водной с	основе,	лессирующи	e	
Induline ZW-500 Бесцветный водоразбавимый порозаполнит с возможностью нанесения обливом и окун Область применения: ■ 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 Расход: 80 - 100 мл/м². Толщина сухой плёнки ок. 20 - 30 мкм		3469	бесцветный	Ведро жестяное 20 л 120 л	11,03 10,75

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Покрытия для окон - промежут	очные покрытия на водной с	снове,	лессирующи	e	
Induline ZW-502 Бесцветное промежуточное покрытие на в нанесения методом облива и окунания Область применения: ■ Для обработки как деформирующихся, так и недеформирующихся деревянных конструктивных элементов ■ Для хвойных и лиственных сортов древесины, для нанесения последующих лессирующих или кроющих покрытий ■ Рецептура адаптирована для окунания Расход: ок. 80-100 мл/м² Толщина сухой пленки: ок. 20-30 мкм	Свойства: 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	11,42 10,80
Induline ZW-504 Бесцветный продукт на водной основе для слоя методом распыления Область применения: 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 Расход: 75-125 мл/м² Толщина мокрой пленки: 75-125 мкм Толщина сухой пленки: 25-40 мкм	Свойства: Регулирует уровень содержания влаги, усиливает адгезию Отлично заполняет поры Оптимален для формирования тонких слоев, хорошо растекается и проникает в поры Зкономичное 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	10,98

Название продукта, краткое описание	Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Покрытия для окон - промежуточные по	крытия на водной основе,	кроющие		
Induline ZW-400 Белое водоразбавимое промежуточное покрытие на ос специальных акрилатов. Наносится распылением. Область применения: Свойства:		белый	Ведро жестяное 5 л 20 л 120 л	12,57 12,10 11,83
и недеформирующихся деревянных элементов Улучша Отлично Для лиственных и хвойных пород древесины с последующей обработкой кроющими системами Регулир Высока	тве изолирующего ойных породах ет сцепление с основой ре заполнение пор, в крупных и неровностей ует влажность п доля сухого остатка - ход при заданной			
Расход: 150 мл/м ² толщина мокрой плёнки ок. 150 мкм толщина сухой пленки - ок. 70 мкм			A 77/2690	
ся, 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 Пик» благо циальных и ниевого пи Техноло ■ Техноло ■ Отличничастиц алк частиц алк частиц алк Регулир	нный эффект «метал- даря добавлению спе- хрупных частиц алюми-	белый алюминий (прим. RAL 9006) спец. тона	Ведро жестяное 2,5 л 5 л 20 л 2,5 л 5 л 20 л	19,24 17,52 17,11 20,70 18,98 18,56

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Покрытия для окон - промежуто	чные и финишные покрыти	ия на во	дной основе	, лессируюц	цие
 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 покрытия Расход: 150 - 300 мл/м. Толщина мокрой плёнки - 150 - 300 мкм 	лазурь. Свойства: Высочайшее качество, блеск поверхности, благодаря оптимизации микропены Отсутствие пятен после высыхания, препятствует набуханию Не склеивается в блок вплоть до 70°С Повышенная УФ-стойкость Стабильность цвета Соответствует DIN EN 71-3 («Безопасность игрушек») Погодоустойчивость и устой-	3400 3401 3402 3403 3404 3406 3407 3408 3409 3412 3413	LW-700/40 шелковисто- глянцевый бесцветный хемлок** сосна светлый дуб афрормозия тик махагон орех палисандр афцелия золотой меранти хемлок UV	Ведро жестяное 5 л 20 л 120 л	12,6 11,1 10,9
	чивость к граду	3419	спец. тона LW-700/20 матовый	5 л 20 л 120 л	14,2 12,4 12,2
		1680 1689	бесцветный спец. тона	A 76/3400	
 Для декоративной отделки всех деревянных конструкций для внутреннего и наружнего применения Для недеформирующихся конструкций, окон, входных дверей В качестве промежуточного и финишного покрытия Расход: 130 - 150 мл/м² на рабочий проход, в зависимости от поверхности Толщина мокрой плёнки - 130 - 150 мкм 	плазурь, гамма по Свойства: Быстро сохнет Экологически безвредна Отличная оптика на светлой хвойной древесине Высокая стойкость к УФ- излучению Устойчивость к склеиванию в блок Высокое качество, блеск по- верхности Соответствует DIN EN 71-3 («Безопасность игрушек»)	3849	цвета по кол- лекционной карте	Ведро жестяное 5 л 20 л	15,5 13,2

		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Покрытия для окон - промеж	уточные и финишные покрыти	я на во	дной основе,	лессируюц	
Induline LW-720 Водоразбавимая бесцветная лазурь дл покрытия деревянных/алюминиевых он Область применения:	он, не выгорает и не желтеет. Свойства:	3996	LW-720/40 шёлковисто- глянцевый белый	Ведро жестяное 5 л 20 л	11,0 9,6
 Для деревянных/алюминиевых конструкций Для деформирующихся и недеформ рующихся деревянных элементов хвойн лиственных пород Для окон, дверей, панелей Толщина сухой пленки прибл. 35-50 мкм за рабочий проход Улучшение стойкости к царапанью, особенно для насыщенных цветов Расход: 125 - 175 мл/м² на рабочий проход 		3989 3997 3986	спец. тона LW-720/10 натуральная матовость тона «как масляный» бесцветный спец. тона	5л 20л 5л 20л 5л 20л	12,4 11,1 11,0 9,6 12,4
123 - 173 млин-на расочий проход Голщина мокрой плёнки — 125 - 175 мкм Голщина сухой плёнки — 85 - 50 мкм	■ Поверхность высокого качества «Soft-Line-Feeling», окно выглядит как высококачественная мебель			A 76/3996	
Токрытия для окон - промеж	уточные и финишные покрыти	я на во	дной основе,	кроющие	
nduline DW-601 Водоразбавимый кроющий лак (эмаль) на акрилат/полиуретановой основе. Область применения:	Свойства:	3920	DW-601/50 шёлковисто- глянцевый белый	Ведро жестяное 5 л 20 л 120 л	12,8 11,3 11,1
 Для всех деформирующихся и не- деформирующихся деревянных конст- рукций Для окон, дверей, панелей, для внутреннего и наружного применения 	Высочайшее качество поверхности, благодаря оптимизации микропены Атмосферостойкость и паропроницаемость	3929	спец. тона DW-601/35	5 л 20 л 120 л	14,7 13,2 13,0
В качестве промежуточного и финишного покрытия в однослойной или иногослойной технике нанесения Расход:	 ■ Сохраняет долговременную эластичность, не желтеет и не мелит ■ Низкий расход благодаря высокому содержанию сухого остатка ■ Очень незначительная склонность 	3921	шелковисто- матовый белый	5 л 20 л 120 л	12,8 11,3 11,1
150 - 300 мл/м² Голщина мокрой плёнки - 150 - 300 мкм Голщина сухой плёнки - 60 - 120 мкм	к загрязнению Технология «Core-Shell» Экстремально высокая устойчивость к статическим нагрузкам и склеиванию в блок Колеруется в тона по картам RAL	1730	DW-601/20 матовый белый	5 л 20 л 120 л	14,7 13,2 13,0
	и NCS Соответствует DIN EN 71-3	1739	спец. тона	5л	14,7
	(«Безопасность игрушек»)			20 л 120 л	13,2 13,0

Название продукта, краткое описание	Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Покрытия для окон - грунтовки на растворителе, лессирую	щие			
Induline GL-350 Содержащая растворитель грунтовочная лазурь на основе алкидных смол. Для нанесения методом окунания. Область применения: Свойства: ■ Для деформирующихся и недеформирующихся деревянных элементов ■ Полупрозрачная ■ Для окон, дверей, дощатой обшивки ■ Водоотталкивающая ■ Паропроницаемая	2610 2611 2612 2613 2614 2615 2616 2617 2618	бесцветный хемлок сосна дуб светлый афрормозия тик орех палисандр афцелия	Канистра жестяная 4 х 2,5 л 20 л	9,33 7,19
Расход: Ок. 160 - 200 мл/м² в зависимости от способа нанесения,	2620	спец. тона (мин. поставка 2,5 л)	4 x 2,5 л 20 л	10,89 8,73
породы древесины и качества поверх- ности			A 73/2610	
Покрытия для окон - грунтовки на растворителе, кроющие				
Induline GL-250 Белый, содержащий растворитель, грунт для окон. Область применения: Для деформирующихся и недеформирующихся деревянных элементов Для окон, входных дверей, дощатой обшивки Повышение адгезии с последующим покрытием Защита от синевы Трунтовка для последующих покрытий кроющими системами	2660	белый	Канистра жестяная 10 л 20 л	10,32 9,89
Расход: Ок. 90 мл/м² на рабочий проход			A 73/2660	

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Покрытия для окон - промежутс	очные и финишные покрыти	я на ра	створителе, л	тессирующі	
Induline LL-750 Лазурь, содержащая растворитель, для про покрытия.		2682	спец.тона (мин. поставка 10 л)	Ведро жестяное 10 л 20 л	12,89 12,40
Область применения: ■ Преимущественно для недеформирующихся элементов, окон и дверей ■ Для всех деревянных облицовок внутри и снаружи ■ Для хвойных и лиственных пород древесины Расход: 150 мл/м² на рабочий проход. Толщина мокрой плёнки - 150 мкм	Свойства: ■ Тиксотропная ■ Влагорегулирующая и водоотталкивающая ■ Толстослойная лазурь с хорошим порозаполнением ■ Для экстремальных нагрузок ■ УФ-фильтр долговременного действия ■ Большая толщина слоя за 1 рабочий проход				
за рабочий проход Толщина сухой плёнки - 50 мкм за рабочий проход	■ Соответствует DIN EN 71-3 («Безопасность игрушек»)			A 76/2670	
Покрытия для окон - промежуто	очные и финишные покрыти	я на ра	створителе, н	сроющие	
Induline DL-650 Кроющий лак, содержащий растворитель, д и финишного покрытия.	µля промежуточного	2730	белый	Ведро жестяное 10 л	13,06
Область применения: ■ Преимущественно для недеформирующихся конструкций напр. окона и двери ■ Для всех деревянных облицовок внутри и снаружи ■ Для хвойных и лиственных пород древесины Расход: 100 - 150 мл/м. на рабочий проход.	Свойства: Тиксотропный Отличное порозаполнение Технологичность Высокая атмосферостой- кость и стабильность цвета Соответствует DIN EN 71-3 («Безопасность игрушек»)	2735	спец. тона (мин. поставка 10 л)	20 л 10 л 20 л	12,66 14,55 14,25
Толщина мокрой плёнки - 100 - 150 мкм за рабочий проход Толщина сухой пленки - 40 - 60 мкм за рабочий проход				A 83/2730	
Дополнительные продукты					
Remmers Verdünnung VP 1497 Специальный растворитель на базе аромат Область применения: ■ Для разбавления грунтовок, наносимых методом окунания	ических углеводородов.	2495		Канистра жестяная 10 л 30 л	4,81 4,67
Расход: По необходимости				C 96/2495	

Название продукта, краткое описание	Арт.	№ Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Дополнительные продукты				
покрытий ■ Особенно в толстослойных лазурях (например Induline LW-700) ■ В прозрачных лаках на водной основе для лакирования внутри помещений Расход: Макс. 0,6% в готовый продукт Внимание: передозировка приводит не		01	Бутыль пластиковая 1 л 5 л	84,36 81,12
 Окна, заборы, ворота, входные двери, профилированные изделия, стропила Грунтовка для МДФ-плит против водопоглощения Для наружных работ Расход: 	ва: азует бесцветную, эласводоотталкивающую дотвращает водопоглона поверхности торцов азных швов рективное сохранение ности объема реится кистью, валиком	77	Бутыль пластиковая 12 х 0,5 л Канистра жестяная 2,5 л 20 л	12,50 за штуку 23,87 за литр 21,58
 ■ Для внутренних работ по древесине ■ Для устранения мелких дефектов ■ Отлич штукатурки и бетона снаружи, перед ■ Без ра 	а: о твердеет ю шлифуется но заполняет неровности астворителя, безопасна жающий среды	60 белый	Тубы 10 х 0,36 кг С 96/3260	6,46 за штуку

Название продукта, краткое описание	Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Дополнительные продукты				
Induline V-Fugenschutz Практически не содержащий растворитель, эластичный заполните V – образных швов с гидрофобным действием. Область применения: Свойства: Окна, двери Быстрое высыхание Для защиты V - образных швов в рамах от проникновения влаги ности Для защиты торцов древесины от поднимающейся влаги Прозрачный после в ками на водной основе Расход: Ок. 10 мл/пог. м при ширине V-образного шва 2 мм	е на поверх- реработки гвердения всеми крас-	бесцветный	Синтетичес- кая фляжка с наконеч- ником 15 х 250 мл	14,20 за штуку
Induline Fugenfüller Акриловая дисперсия со специальными вспомогательными вещест растворителя и пластификаторов. Заполнитель швов. Область применения: Для эластичной заделки мелких трещин, срезов, соединений в ус в 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: Технологичность пе сочными системами на основе После образования можно производить ок дартными лаками и кр Полупрозрачное ис (арт. 7731) можно ократя 30 минут. Прозрачный (арт. 7731) можно ократя 30 минут. Прозрачный (арт. 7731) можно ократя 30 минут. Прозрачный (арт. 7731) окрашивать спустя 2 ч	реработки обыми окра- водной пленки раску стан- асками полнение шивать спус-	прозрачный прозрачно- мутный	Картуш 12 х 310 мл	9,79 за штуку
Расход: по необходимости и в зависимости от степени загрязнения Remmers Reiniger für Hydro-Lacke Водное очищающее средство на основе изопропилового спирта. Свойства: Зффективное устроске свежих загрязнений от лаков и лазурей с осно устойчивых к спиртам	водных		Канистра пластиковая 10 л	3,67

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Дополнительные продукты					
Induline Mix & Go Набор предназначен для создания мажущей систенции для распыления. Область применения: ■ Заделка повреждений лаковой поверхности, образовавшихся в процессе транспортировки и монтажа деревянных элементов ■ Для ремонта поврежденных от выветривания поверхностей Расход: Для изготовления 0,75 л продукта мажущей консистенции.	Свойства: 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 Набор способствует созданию консистенции, оптимально подходящей для нанесения кистью.	1827	Набор состоит из: пустой упаковки 0,75 л для последующего заполнения продуктом качества для покраски Бутылочки 75 мл продукта Induline Міх&Gо добавки, для нанесения кисточкой. 100 мл пустой бутылочки для заполнения грутовки GW-2xx/3xx	6 x 0,75 л А 96/1827	4,06
Induline Pflege-Set для окон Набор из очистителя и бальзама для ухода. Область применения: ■ Для ухода за окрашенными деревянными окнами и дверями Расход: по необходимости	Свойства: Регулярное применение увеличивает срок эксплуатации покрытия и интервалы между ремонтами Освежает уже покрашенную поверхность (глянец/глубина цвета) Дополнительная защита от атмосферных воздействий	2745		По 250 мл очистителя и бальзама А 96/1828	17,56 за набор
Покрытия для профильных пило	оматериалов - лессирующие) Э			
Induline LW-703 Водная лазурь для промежуточного и финициля нанесения в вакууматах. Область применения: Промежуточное и финишное покрытие для хвойной и лиственной пород древесины Панели, облицовка, профилированные изделия (так назыв. «вагонка») Особенно подходит для промышленного применения Расход: Ок. 100 - 150 мл/м². толщина мокрой плёнки - 100-150 мкм		3981	спец. тона	Ведро жестяное 5 л 20 л 120 л Контейнер 1000 л	13,01 9,97 9,86 9,80

Название продукта, краткое описание	Ар	рт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Покрытия для профильных пиломатериал	ов - кроющие				
 Адгезионная подготовка для последующих покрытий Дощатая облицовка, профилированные изделия, филенка и другие деформирующиеся элементы Преимущественно для промышленного, серийного производства Хорошая а Отсутстви энсличны запаха и анти поставка преимущественно для промышленного, серийного производства 	гойкостью гкрывистость уже при строе высыхание адгезия к основанию ве склеивания в блок вость, отсутствие исептиков в готовой к пере-	2480	белый	Ведро жестяное 20 л 120 л 1000 л	6,33 5,41 5,09
Расход: 80 - 120 мл/м ²				B 73/2480	
 Адгезионный грунт для финишной отделки Преимущественно для промышленной окраски Профилированные изделия; дощатая обшивка, филенка, и др. деформирующиеся изделия Отсутстви ность Поставка 	ирующими ne DW-603). дное изолирующее отив проявления суч- не с Induline DW-603) отрое высыхание вдгезия к основанию не склеивания в блок не запаха, экологич-	2478	белый	Ведро жестяное 20 л 120 л 1000 л	8,31 7,94 7,71
Расход: 80 - 100 мл/м² распыления, п	(для вакуумата, кисти)			B 73/2478	

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Покрытия для профильных пил	поматериалов - кроющие				
Induline DW-603 Водоразбавимый кроющий лак для промех окрашивания, с изолирующими свойствами Область применения: ■ 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 спец. тона (мин. поставка 5 л)	Ведро жестяное 20 л 120 л Контейнер 1000 л 5 л* 20 л 120 л Контейнер 1000 л *только спец. тона В 83/3975	10,63 10,52 10,47 14,16 12,66 12,54 12,49
Покрытия для заборов и садов	ой мебели, лессирующие				
Покрытия для заборов и садов Induline GW-310* Тонкослойная лазурь – грунтовка на водной Обеспечивает глубокое тонирование и отли Область применения: ■ 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	основе с действием против синевы.	3384	бесцветный спец. тона (мин. поставка 5 л)	Ведро жестяное 5 л 20 л 120 л 120 л 1000 л	9,61 8,93 8,34 9,79 9,11 8,70 8,36

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Покрытия для заборов и садов	ой мебели, лессирующие				
Induline GW-310-WF Тонкослойная защитная лазурь - на водной Область применения: ■ Для деревянных конструкций внутри и снаружи ■ Облицовка, нижние поверхности свесов крыш, ворота, заборы, садовые домики ■ Нанесение кистью, окунанием, обливом, вакуумат Расход: 2 x 80 - 120 мл/м²	й основе, без биоцидов. Свойства: Тонкослойное покрытие Надежная защита от УФ излучения Отсутствие отслаивания Сильное водоотталкивание Возможность колеровки по стандартным цветам продукта Aidol HK-Lasur	3383	спец. тона	Ведро жестяное 5 л 20 л 120 л 1000 л	9,34 8,67 8,28 7,94
Induline LW-710 Тонкослойная влагорегулирующая лазурь. действием от ультрафиолета. Область применения: ■ Для промежуточной и финишной окраски хвойных и лиственных пород древесины ■ Для заборов, дощатых обшивок, балконов, пергол, садовых домиков и т.п. ■ Нанесение: распылением, кистью Расход: 100 - 150 мл/м²	Водоразбавимая, с защитным Свойства: Тонкослойная Высокоэластичная: отсутствие растрескивания и отслоения покрытия Глянцевая, обеспечивает высококачественное покрытие поверхности Адаптирована для применения в системе с Induline GW-310	3988	Спец. тона	Ведро жестяное 5 л 20 л	12,41 10,84

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Покрытия для заборов и садо	вой мебели, кроющие				
Induline GW-210* Водоразбавимое тонкослойное пленкооб действием от синевы, предназначенное добласть применения: Для грунтования, промежуточной и финишной окраски хвойных и лиственных пород древесины Для заборов, дощатых обшивок, балконов, пергол, садовых доми-		3397	белый спец.тона	Ведро жестяное 20 л 120 л 1000 л 5 л* 20 л 120 л	9,89 9,50 9,16 11,67 10,97 10,58 10,24
ков и т.п. Готов к нанесению методами окунания и облива Расход: 2 x 80 - 120 мл/м²	вация от микробного поражения (плесень), образует пленку Предотвращает проступание содержащихся в древесине смол и пигментов			* только спец.тона А73/3397	
Induline DW-610 Водорастворимая тонкослойная краска н	а основе специальных акрилатов.	2482	белый	Ведро жестяное 2,5 л	14,50
Область применения: ■ Наружные работы по деревянным основаниям	Свойства: ■ Универсальность применения: продукт применяется в качестве			2,3 л 5 л 20 л	14,21 12,22
 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 	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 элегантного 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 20 л	15,45 13,71



ШОВНЫЕ МАССЫ И КЛЕИ

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

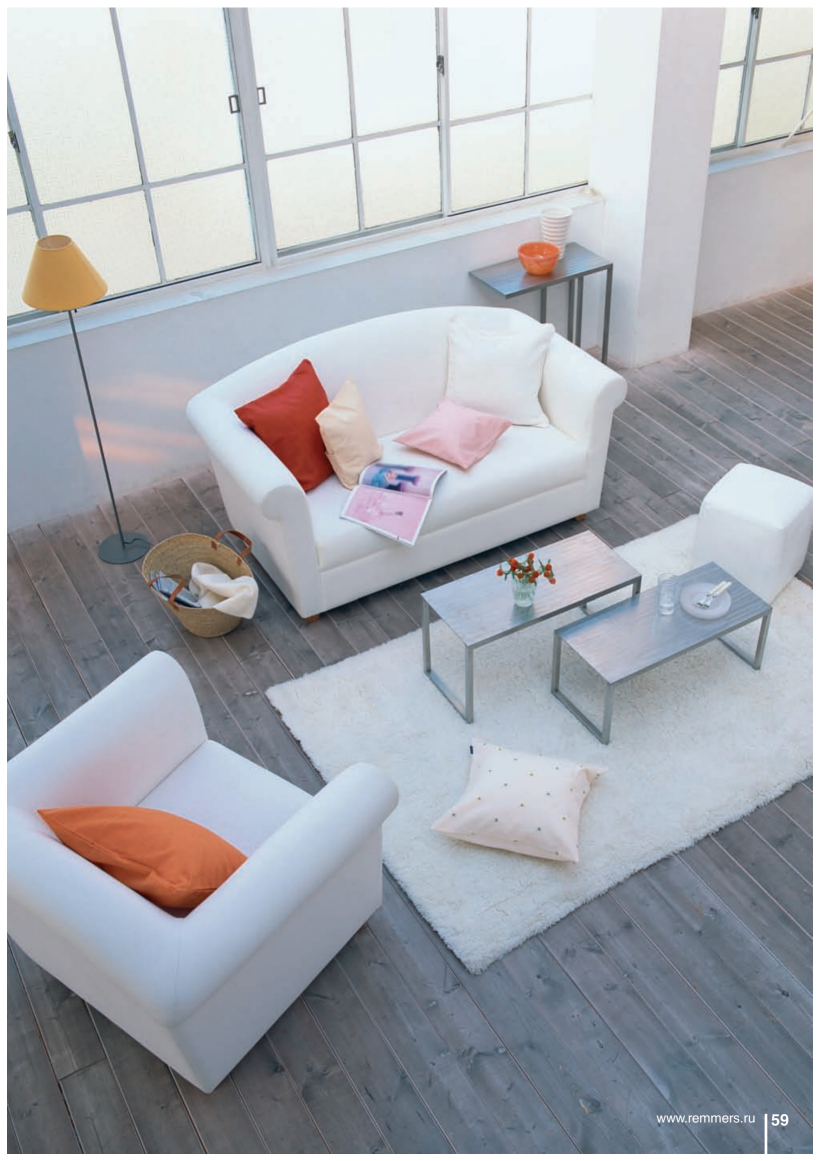
ШОВНЫЕ МАССЫ И КЛЕИ

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: Свойства: ■ Для удаления твёрдых остатков силиконов ■ Действует быстро, надёжно и безопасно	7799		Ведро жестяное 250 мл	11,98
Расход: по необходимости			B 17/7799	
Remmers Glättmittel Жидкое заглаживающее средство. Специальная смесь тензидов. Область применения: Свойства:	7725		Бутыль 1 кг	4,83
■ Для разглаживания свежих силико- новых швов ■ Высыхает не оставляя следов Расход: по необходимости			B 17/7725	
Remmers Unterfütterungsschnüre Шнур из вспененного полиэтилена. Область применения: Свойства: ■ Для заполнения глубоких присоединительных швов, например, при установке окон 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	цена за метр 0,51 0,64 0,82 0,95
Remmers Rundschnüre Шнур вспененного полиэтилена с закрытыми порами. Свойства: ■ Для заполнения глубоких присоединительных и деформационных швов ■ Стабильность размеров Тельных и деформационных швов ■ Долговечность Вез 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	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: Открытого типа, с поршнем	4701			15,75
■ Закрытого типа, с поршнем - Для 310-мл картушей - Для 400-мл туб - Для 600-мл туб	4702 4704 4706		C 50/4069	45,08 48,17 51,23
Remmers Kitt-Druckluftpistole				
Пневматический пистолет для подачи герметика сжатым воздухом. Свойства: Для 310-мл картушей Для 400-мл туб Для 600-мл туб	4703 4705 4707		C 50/4067 C 50/4059 C 50/4143	101,46 120,84 129,02
Клеи				
Remmers Acryl SK Содержащий растворитель акриловый герметик-заполнитель.	7801	прозрачный	Картуш 24 х 310 мл	6,98
Область применения: Для кровель Склеивание синтетических материалов Расход: Ок. 100 мл/пог. м при сечении шва 1 см²			B 17/7801	
Remmers Coll Express PU Бесцветный однокомпонентный универсальный полиуретановый клей. Область применения: Свойства: Универсальность Не содержит растворителя Для склеивания древесины, металла, керамики, стекла Пастообразная консистенция, подходит для нанесения толстым слоем Для крепления и монтажа реск, панелей слоем Для заполнения стыков и реставрации деталей мебели Высокая прочность склеивания Для встраиваемой мебели, монтажа без шурупов и гвоздей Отсутствие пятнообразования Класс водостойкости: Класс водостойкости: Установка дверей из ценных пород 4 по DIN EN 204			Картуш 15 х 310 мл	7,23
 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 - прибл. 50 г/м² 			B 17/1571	







Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Профилактическая защита древ	есины на основе растворите	эля			
Remmers Imprägniergrund GN* Пропитывающая защитная грунтовка с сод основе растворителя со слабым запахом в 800-3 с действием против насекомых, грибн Устойчивость к поражению: Iv, P, W. Классь Область применения: Для всех видов статически нагруженной древесины Для каркасов, стропил Цветной вариант исполнения − для дополнительной защиты древесины, подвергающейся атмосферным воздействиям Расход: Ок. 150 - 200 мл/м² в зависимости от области применения	соответствии с DIN 68 ков.	2041 2054 2055	бесцветный светло- коричневый темно- коричневый	Канистра пластиковая 4 х 5 л 10 л 30 л 210 л 1000 л	7,13 7,09 6,44 6,18 5,84
Remmers VAC PB* Защитное средство для древесины, предуст нанесение в вакууматах, содержит растворя Область применения: ■ Для элементов деревянных конструкций, не контактирующих с землей ■ Для окон и дверей ■ Для высококачественной садовой мебели, заборов, конструкций на детских площадках ■ Для балконов Расход: 20 кг/м³		2043	бесцветный	Контейнер 1000 л	6,19

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Защитные соли и концентраты д	ля пропитки древесины в а	втокла	вах под давл	ением	
Аdolit KDA* Концентрированный солевой раствор, не со хромовые соединения. Классы опасности 1-4. Устойчивость к порах Область применения: ■ Для всех видов древесины под навесом и на открытом воздухе ■ Для садового и ландшафтного строительства, для стропил, деревянных конструкций, инженерного и высотного строительства, для сельского хозяйства ■ Для пропитки в автоклавах под давлением Расход:		2192	голубой, пос- ле фиксации - зелёный	Контейнер 1200 кг	7,82
В соответствии с нормами				C 86/2192	

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Защитные соли и концентраты	для обработки окунанием и	другимі	и способами		
Аdolit Holzbau В* Готовый к применению водный солевой рас неорганических соединений бора. Классы опасности: 1, 2. Устойчивость к поробласть применения: ■ Профилактическая защита несущих конструкций из древесины внутри и снаружи ■ Древесина под навесом по DIN 68 800-3 Расход: В соответствии с нормами	NVSO 4	2111 2112 2115	бесцветный жёлтый коричневый	Канистра пластиковая 2,5 кг 5 кг 30 кг 120 кг Контейнер 1000 кг 2,5 кг 5 кг 30 кг 120 кг Контейнер 1000 кг	7,43 7,05 5,84 5,79 4,68 7,67 7,29 6,28 6,05 4,78
Аdolit Bor flüssig А* Концентрированный водный солевой расте неорганических соединений бора. Класс опасности: 1, 2. Устойчивость к пора Область применения: ■ Профилактика конструкций под крышей без прямого контакта с водой, без опасности вымывания ■ Стропила, конструкционная древесина, колонны Расход: В соответствии с нормами		2128 2133	бесцветный, после высыхания желтоватый жёлтый коричневый	Канистра пластиковая 5 кг 40 кг 150 кг 1000 кг 150 кг 1000 кг А 85/2126	6,23 5,28 4,71 4,13 6,53 5,64 5,01 4,36

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Защитные соли и концентраты	для обработки окунанием и	другимі	и способами		
Adolit BQ 1* Концентрат на основе соединений борной тичных аммониевых соединений, не содер Классы опасности 1, 2, (3). Устойчивость к Область применения:	жит тяжелых металлов.	2180	бесцветный	Канистра пластиковая 30 кг 120 кг 1100 кг	6,69 6,21 5,51
 Для древесины внутри помещений и на открытом воздухе без контакта с почвой Для профилактической защиты древесины от насекомых, грибков Прекрасно подходит для стропил и строительной древесины Классы опасности 1, 2, 3 Подходит для защиты древесины, высушенной в промышленных условиях Расход: При обливе и окунании: для класса опасности 1 : 10 г/м² 	 Допуск № Z-58.1-1490 Профилактическое действие от воздействия разрушающих древесину насекомых и грибков (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 	2181 2182 2183	жёлтый коричневый зелёный	30 кг 120 кг 1100 кг	7,41 6,78 6,08
для класса опасности 2 : 20 г/м²	■ Препятствует коррозии			B 86/2180	

		Арт. №	Цвет	Упаковка	в евро за кг/л
Защитные соли и концентраты	для обработки окунанием и	другим	и способами		
Adolit FPE 30* Разводимое водой, фиксирующееся средс древесины (концентрат) на основе органич Классы опасности 1-2. Устойчивость к поражению: Iv, P.		2310	бесцветный	Канистра пластиковая 30 кг 120 кг 1000 кг	7,71 7,12 6,50
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/м² Класс опасности 2: 40 г/м²	Свойства: Допуск № Z-58.1-1643 Профилактическое средство против грибков (гнили) и насекомых Допуск по классу опасности 3 (окунание в ваннах) Долговременная защита от насекомых Временная защита от синевы и плесени Предотвращает коррозию УФ-стойкость цветных оттенков	2311 2312 2313	зелёный жёлтый коричневый	30 KF 120 KF 1000 KF	7,87 7,29 6,68
				2 00/2010	
Adolit FPE 60* Растворимый в воде, фиксирующийся концантисептического действия для обработки основе органических активных компоненто	древесины на	2316	бесцветный	Канистра пластиковая 1000 кг	4,56
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/м² для класса опасности 2: 80 г/м²	Свойства: Допуск № Z-58.1-1644 Обеспечивает профилактическую защиту от насекомых и грибков, повреждающих структуру древесины (гнили) Имеет допуск к применению в соответствии с классом опасности 3 (пропитывание в ваннах) Действует как инсектицид с длительным эффектом Временная защита от распространения синевы и поражения грибками Препятствует коррозии УФ-стойкость цветных оттенков	2318 2319	коричневый	B 86/2316	

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Средства временной защиты др	ревесины				
Adolit Bläueschutz BS 1* Средство для профилактической временн древесины от поражения синевой на основ соединений. Концентрат. Разводится водой Область применения: Для сохранения качества древесины Для защиты свежесрубленной древесины от плесени и первичной синевы Расход:	ве четвертичных аммониевых	2123	бесцветный	Канистра пластиковая 30 л 120 л 1000 л	9,32 8,76 8,17
Ок. 150 - 180 мл приготовленного раствора на м² поверхности (мин. 2 - 4% водный раствор) или соответственно 6 - 7,2 мл концентрата на м² поверхности	 Низкая концентрация раствора для применения Защита от синевы более 6 месяцев 			A 96/3255	
Remmers Leimbinderschutz Временная и декоративная защита поверх древесины. Область применения:	ности клееной пеи	2222	бесцветная	Ведро жестяное 20 л 1000 л	4,74 4,39
 Клееная древесина/фанера. Для внутреннего и наружного применения Для промышленного и частного применения в инженерном и высотном строительстве Расход: 40 - 80 мл/м² за рабочий проход, в зави- 	■ Быстрое высыхание ■ Можно складировать «по влажному» после обработки ■ Не склеивается в блок ■ Натуральная матовая поверхность ■ Слабый запах ■ Технологичность	2223	спец. тона	20 л 1000 л	5,39 5,04
симости от вида древесины, способа нанесения и качества поверхности				A 96/3255	

Название продукта, краткое описание	Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Профилактическая защита древесины – цветные пасты				
Аdolit Colorpaste Цветная паста для лессирующей тонировки древесины. Область применения: Для тонировки фиксирующих защитных средств древесины Adolit высокотехнологическими способами (окунание в ваннах и пропитка под давлением в автоклавах) Расход: 0,2 - 1% добавки в готовый к примене-	2141 2144 2145	коричневый красный зелёный	Ведро пластиковое 5 кг 25 кг	23,46 22,71
нию солевой раствор в зависимости от желаемой степени интенсивности тони- ровки			A 88/2138	
Средства активной защиты древесины от насекомых, длите	льного	действия		
Аdolit Holzwurmfrei* Водоразбавимый защитный препарат на основе соединений бора. Область применения: Уничтожение насекомых Для стропил, деревяных полов и другой стоительной древесины Профилактическое долговременное действие против поражения грибками и насекомыми Свойства: Допуск № Z-58.2-1492 Ботовый к применению продукт действующее вещество: соединения бора Без запаха Устойчивость к поражению: lb	2213 2215	бесцветный коричневый	Канистра пластиковая 30 кг 120 кг	5,54 5,48
Расход: мин. 300 мл/м² (соответствует 330 гр/м²)			A 89/2213	
Adolit Schaumbildner S Область применения: Пенообразователь для продукта Adolit Holzwurmfrei. Жидкая добавка	2210		5 л	9,15
Расход: Добавка от 1,2 до 1,5%			C 96/2210	

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

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Средства активной защиты дре	весины от насекомых, быстр	ого деі	иствия		
Расход: мин. 300 мл/м.	Свойства: Допуск № Z-58.2-1432 Быстрый эффект Слабый запах растворителя Большая глубина проникновения Исключает размножение насекомых Устойчивость к поражению: lb	2059 2060	бесцветный коричневый	Канистра жестяная 2 х 5 л 10 л 30 л 210 л* * только бесцветный	9,12 8,92 8,42 7,76
Ремтиру Минана В В В В В В В В В В В В В В В В В В	ия насекомых. Свойства: Допуск № Z-58.2-1462 Быстрый эффект Без запаха Большая глубина проникновения Двойное действие против грибов и насекомых Устойчивость к поражению: lb	2052	бесцветный	Канистра жестяная 2 x 5 л 10 л 30 л	9,33 9,14 8,77

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Активная защита древесины от	грибка				
Аdolit M flüssig* Высокоэффективный препарат для защиты Область применения: ■ Для уничтожения грибков на древесине, кирпичных кладках, бетоне и т.п. с одновременным профилактическим действием ■ Против домового гриба ■ Санация старых построек, подвалов, под полами, в помещениях без подвалов Расход: Мин. 50 мл концентрата на 1 м² поверхности Мин. 500 мл раствора (10%) на м². Продукт разводят 1 : 9 водой	древесины от грибков. Свойства: Действующие вещества: соединения бора и четвертичные аммониевые соединения Высокая надежность и стабильность действующего вещества к щелочной среде Применяется также методом вспенивания без добавок Допуск: № Z-58.2-1431 Устойчивость к поражению: М	2100	бесцветный	Канистра пластиковая 5 кг 10 кг 30 кг 4 х 30 кг 6 х 30 кг	12,22 11,81 11,47
Вспомогательные материалы					
Ремпирация Пректоров Пре	 Свойства: ■ Превосходное крепление в основании ■ Хорошее распределение средства, даже в зоне установки пакера ■ Работа без потерь за счет использования высокоточных клапанов 	4200 4204 4201 4202 4106 4109 4104 4120	Пакеры Ø 10 мм и 70 мм длина Ø 13 мм и 70 мм длина Ø 17 мм и 65 мм длина Ø 17 мм и 110 мм длина Пластиковый пакер Ø пакера 9,5 мм Ø пакера 18 мм насадка большая насадка маленькая	C 50/4200 C50/4104	2,51 2,51 2,75 4,00 0,85 2,07 33,83 33,83

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Вспомогательные материалы					
Remmers Schimmel-Stop* Специальный жидкий очиститель остатков Область применения: ■ Для удаления остаточных биологических частиц на водоустойчивых поверхностях. ■ Продукт не предназначен для обработки цветных мягких набивных изделий и материалов. Расход: 0,1 л/м²	биологических загрязнений. Свойства: Для удаления водорослей, мха с плитки, оснований из камня, стен, строительных швов Предотвращает повторное появление плесени Эффективное нанесение благодаря удобной упаковке — флакону с пульверизатором	0693		Флакон с пульвери- затором 12 х 0,5 л	6,05

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Санирование древесины – упрочн	нители и заменители				
■ Упрочнение старых, пораженных грибками и насекомыми деревянных элементов Деревянных построек Для древесины внутреннего и наружного применения Деревяния Построек Веревянных построек В		3161	бесцветный	Ведро жестяное 1 кг	32,99
■ Для восстановления деревянных конструкций, обработанных упрочнителем Remmers Epoxi-Holzverfestigung ■ Преимущественно для фахверковых конструкций Расход:	оксидной основе, без растворителя. Свойства: Паронепроницаемое восстановление деревянных элементов Можно выводить «на ноль» Высокая прочность на сжатие Низкий удельный вес Для выравнивания окраски рекомендуется кроющая краска Remmers Aidol Deckfarbe	3162	серый	Ведро жестяное 3 кг	21,80
■ Для укрепления и стабилизации деревянных поверхностей, разрушенных грибками или насекомыми. для внутренних и наружных работ Для защиты от влаги МДФ–плит и ДСП	епления древесины. Войства: Паропроницаемость Предотвращает развитие ереворазрушающих грибков Предотвращается новое оражение насекомыми. Очень глубокое проникновение, крепляющий эффект	2379	бесцветный	Упаковка 750 мл 2,5 л	29,44 31,18

Название продукта, краткое описание		Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Санирование древесины – упроч	чнители и заменители				
Remmers PU-Holzersatzmasse, Set Набор для восстановления древесины, сосретановой основе, 0,5 кг специально высущпленки и технической инструкции. Область применения: 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	тоит из 1 кг массы на полиу-	2387 2386	Смола	1 шт 5 кг	40,97 36,24
Санирование древесины – санаг	ция вредных веществ				
Рекомендуется только одно нанесение	Свойства: ■ 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	2383	бесцветный	Ведро жестяное 30 л	17,10

Название продукта, краткое описание	Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Санирование древесины – для поверхностей, обра	ботанных линд	аном и ДДТ		
Remmers PU-Holzverfestigung Средство на полиуретановой основе для глубокой фиксации вредных веществ в древесине. Область применения: Свойства: Для древесины содержащей линдан и пентахлорфенол Активные вещества расся на поверхности Глубокая фиксация активных компонентов в древесине для предотвращения эмиссии вредных веществ Проникает глубоко в демисация В соединении с Induline является системой по укрытием Induline SW-910 В соединении с Induline катами Расход: в зависимости от впитываемости обрабатываемой поверхности	астворяют- цревесину e SW-910 реплению	бесцветный	Упаковка 750 мл 2,5 л	29,44 31,18
Induline SW-910 Специальный продукт для изоляции вредных веществ в древесине. Область применения: ■ 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/м² в зависимости от впитываемости основания	иющим пок- ация вред- йшего дующего вными сис-	бесцветный	Бутыль пластиковая 12 х 0,5 л Канистра жестяная 2,5 л 20 л	12,49 за штуку 23,87 за литр 21,58 за литр

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

Название продукта, краткое описание	Арт. №	Цвет	Упаковка	Цена в евро за кг/л
Огнезащита				
Remmers Brandschutz Водная дисперсия, образующая изоляционот возгорания, не содержит растворителе! Область применения: Продукт делает изделия из дерева и деревообработки во внутренних помещениях трудно воспламеняемыми в соответствии со стандартом DIN 4102 (класс воспламеняемости В1) 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. Расход: На цельной древесине и фанерных листах 10 мм: 300 г/м² Древесно-стружечные плиты 12 мм: 420 г/м²	2157	бесцветный	Ведро пластиковое 25 кг В 90/2157	14,61
Remmers Brandschutz-Schutzlack Сертифицированный содержащий раствор Область применения: ■ Декоративная защита огнезащитных покрытий Remmers Brandschutz Расход: Ок. 60 г/м².	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 zzal, 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
 - Diese AGB geiten 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.
- 2. 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 Rechnungsandbetrag 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 entbehrlich.
 - Abweichungen von Produktangaben sind gestattet, sofern sie unerheblich oder trotz aller Sorgfalt unvermeidlich sind.
- 3. 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. Riichtige 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 Lieferers. 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 (-

Versandart und Versandweg wird von uns gewählt, ohne Verantwortlichkeit für die billigste 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 Wiederbeschaftungspreis berechnet werden.

- Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.
- 4. 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.
- 5. 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 Umleitung, 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 üher
- 6. Werden uns nach der Auftragserteilung oder Lieferung Tatsachen bekannt, die die Vermögenslage des Käufers ungünstig erscheinen lassen, so sind wir berechtigt, vom Vertrage zurückzutreten oder sofortige Zahlung oder entsprechende Sicherheitsleistungen zu verlangen. Bei Zahlungsverzug können wir bankübliche Zinsen als Verzugsschaden ab Fälligkeitstag der Rechnung berechnen, ohne eine ausdrückliche Inverzugsetzung zu veranlassen
- 7. 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 Rechnungs- oder mangels eines solchen zum Verkehrswert 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 Eigen tum 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 freiqeben.
 - Im Falle von Forderungsstreitigkeiten und etwaiger Einschaltung von Anwälten durch uns gehen bei Forderungseinziehung die Hebegebühren zu Lasten des Schuldners.
- 8. Wir liefern die Ware entsprechend unseren Produktbeschreibungen. Diese sind nur insoweit als zugesicherte Eigenschaften anzusehen, als sie ausdrücklich als solche bezeichnet werden. M\u00e4ngelr\u00fcgen werden nur ber\u00fccksichtigt, wenn sie unverz\u00fcglich schriftlich, sp\u00e4testens 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 Behebung oder Untersuchung von vorgetragenen

Die Behebung 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:

- a) Bei Rüge wegen versteckter M\u00e4ngel mu\u00db die schriftliche R\u00fcge unverz\u00fcglich nach Feststellung des Mangels, sp\u00e4testens aber binnen 5 Monaten nach Eintreffen der Ware erfolgen.
- b) Bei begründeter M\u00e4ngelr\u00fcge noch nicht verarbeiteter oder verarbeiteter Ware kann der Besteller nur Ersatzlieferung verlangen. Bei Fehlschlagen der Ersatzlieferung ist der Besteller berechtigt, nach seiner Wahl R\u00fcckg\u00e4ngigmachung des Vertrages oder Herabsetzung der Ver\u00fc\u00fctung 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 bestätict wurde.
- 10. 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 Nattongie
 - Bei Rückgabe zwischen 3 6 Monaten nach Lieferung erfolgt ein Abschlag von 25 % auf den bisherigen Nettonreis
 - Waren über 6 Monate werden nicht zurückgenommen. Als Lieferdatum gilt Nr. 3 dieser Bedingungen.
- 11. Im Zusammenhang mit der Abwicklung des Auftrages werden von uns personenbezogene Daten im Sinne des Bundesdatenschutzgesetzes gespeichert und ausschließlich im geschäftlichen Interesse angewendet.
- 12. Nebenabreden, Zusicherungen, Änderungen oder Ergänzungen des Vertrages bedürfen der schriftlichen Bestätigung des Lieferers. 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

