




















МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ЗАЩИТЫ И ДЕКОРИРОВАНИЯ ДРЕВЕСИНЫ



Прайс-лист от 01.07.2013 г.

Фото	Наименование	Описание основного ассортимента	Упаковка, литр	Цена, руб	Расход, 1 сл/2сл, кв.м	Цена, руб/кв.м, 1 сл/2сл
Герметики						
	ЛИДЕР ПРОДАЖ! Acryl 100	Герметик для закрытия швов и трещин на акрилкаучуковой основе. Применение: швы между бревнами или брусом, заделка трещин снаружи и внутри. Свойства: высокоэластичность и упругость, до 160% от начального размера, возможно последующее окрашивание, устойчивость к влаге и УФ. Цвета: 6 цветов. Расход: 100 мл/погонный метр для шва с сечением 1 см2	0,6		330	
			0,6 белый		390	
	Multi-Sil	Герметик нейтральный на базе силикон-каучука. Применение: Для деревянных окон, металлических и жестяных поверхностей. Свойства: Универсальный, эластичный, устойчив к истиранию, окрашивается, не требует грунтования, усиливающего адгезию. Цвет: 6 цветов Расход: 100 мл/м при сечении шва 1 см2.	0,6		500	
			0,3		300	
	Пистолет для герметика mako® 8181 04	Пистолет для ручной подачи герметика. Жесткая пластиковая конструкция, алюминиевый корпус, пластиковая насадка для заделки швов в труднодоступных местах. Для стандартных туб 600 мм. Германия	0,6		1 200	
Деревозащитные грунтовки						
	Bläueschutz BS-1	Средство для профилактической временной защиты древесины. Концентрат. Разводится водой. Применение: для защиты древесины от плесени и первичной синевы. Свойства: оптимальная комбинация антисептических веществ; низкая концентрация раствора для применения; защита на 6 месяцев. Цвет: бесцветный Расход: 1 СЛОЙ, 150 - 200 мл приготовленного раствора на м2 поверхности. Разводится в пропорции 1:25.	1	550	150 / -	3
			3	1 590	450 / -	3
			5	3 180	750 / -	4
			30	15 900	4500 / -	3
	Imprägnier-grund GN	Пропитывающая защитная грунтовка на основе растворителя со слабым запахом. Применение: наружная отделка. Свойства: быстрое высыхание; профилактика поражений синевой и насекомыми, плесенью и грибок; после пропитки окрашивается любыми лаками и красками. Цвет: бесцветный Расход: 1 СЛОЙ, 150-200 мл/м2 в зависимости от применения	10	4 000	60 / -	66
			20	8 050	120 / -	67
	Induline SW-900	Бесцветная водная грунтовка. Применение: внутренняя отделка. Свойства: защищает от синевы и гнили; от влаги, особенно на торцах; выравнивает тон и впитываемость древесины, уменьшает образование пятен в случае последующей лакирующей отделки; укрепляет поверхность; поднимает и укрепляет ворс. Цвет: бесцветный Расход: 1 СЛОЙ, от 100 мл/м2 в зависимости от способа нанесения, породы древесины и качества поверхности	5	2 900	50 / -	58
			20	11 300	200 / -	56
Защита торцов						
	Induline SW-910	Пленкообразующий стабилизатор размеров торцов (пропитка) на водной основе. Применение: торцы и срезы; окна, заборы, ворота, входные двери. Свойства: образует бесцветную, эластичную, водоотталкивающую плёнку; предотвращает водопоглощение на поверхности торцов. Цвет: бесцветный. Расход: 1 СЛОЙ, 100 мл/м2 в зависимости от впитываемости	2,5	3 500	25 / -	140
			20	23 000	200 / -	115
Кроющее покрытие						
	Deckfarbe	Погодоустойчивая шелковисто-матовая краска, водоразбавима Применение: Для внутренней и наружной отделки Свойства: Высокоэластичная, устойчивая к ультрафиолету и дождям, паропроницаемая, не имеет запаха. На деревянные и другие основания. Расход: 2 СЛОЯ, общий расход: 200 мл/м2. Колеруется по каталогу RAL.	0,75	700	- / 4	175
			5	3600	- / 25	144
Лессирующие покрытия						
	ЛИДЕР ПРОДАЖ! HK-Lasur	Декоративная лазурь с современной комбинацией действующих веществ, содержащая растворитель Применение: наружная отделка (шелковисто-матовая поверхность) Свойства: защита от синевы, гнили, водорослей, грибков, насекомых, ультрафиолета; не трескается, не отслаивается; глубоко проникает в структуру древесины; регулирует влажность дерева; возможно перекрашивание без удаления или шлифования. Цвет: 15 цветов. Расход: 2 СЛОЯ, общий расход: 150-180 мл/м2	0,75	670	- / 5	134
			5	3 700	- / 32	115
			20	12 800	- / 125	102
	Langzeit-Lasur	Не содержащая биоцидов средневязкая лазурь на основе алкидных смол. Применение: для наружных работ. Свойства: регулирует влажность древесины, обладает водоотталкивающей способностью, содержит свето- и атмосферостойкие пигменты, не отслаивается. Цвет: 12 цветов. Расход: 2 СЛОЯ, общий расход: 150-180 мл/м2	0,75	700	- / 5	140
			4	3 000	- / 24	125
	Wetterschutz-Lasur UV	Высококачественная водная лазурь с отличной защитой от УФ-излучения. Применение: для наружных и внутренних работ Свойства: Шелковисто-глянцевая поверхность; не стекает с инструмента; обладает высокой погодоустойчивостью. Цвет: 20 цветов. Расход: 2 СЛОЯ, общий расход - 170-180 мл/м2. Бесцветная УФ + в 3 слоя, общий расход: 250 мл/м2.	0,75	700	- / 5	140
			5	3 700	- / 28	132
			20	13 500	- / 112	120

	Allzweck-Lasur	Декоративная воднодисперсионная лазурь, безопасная для окружающей среды. Применение: для наружных и внутренних работ. Свойства: отличная атмосферостойкость; регулирует влажность древесины; водоустойчивая; не имеет запаха. Цвет: по карте RAL Расход: 2 СЛОЯ, общий расход: 160 мл/м2	0,75	750	- / 5	150
			5	3 700	- / 32	115
	Wohnraum-Lasur (Dekor-Wachs-Lasur)	Лазурь на основе воска, натуральных смол и льняного масла. Применение: Для внутренней отделки (стены и потолок), для влажных помещений Свойства: После высыхания образуется натуральная восковая поверхность. Отличные водо- и грязеотталкивающие свойства. Цвет: 20 цветов Расход: 2 СЛОЯ, общий расход: 160 мл/м2	0,75	850	- / 5	170
			2,5	2 300	- / 16	143
			10	8 100	- / 63	128
	Induline ZW-420	Промежуточное покрытие на водной основе с эффектом "металлик". Применение: Деревянные строительные элементы снаружи и внутри. Свойства: Ярковыраженный эффект "металлика" за счет добавления алюминиевой пудры, простота в нанесении, регулирует содержание влаги и улучшает адгезию. В качестве финишного покрытия использовать Wetterschutz-Lasur. Цвет: 8 цветов Расход: 1 СЛОЙ, 150 мл/м2	2,5	3 000	17 / -	176
Покрывтия для пола						
	Aqua FKL-402-Fugenkittlösung	Раствор для шпатлевания швов для паркета и деревянных полов. Применение: Для внутренних работ. Замешивается с древесной мукой. Свойства: Малая усадка в объеме внутри шва. Не имеет запаха, не содержит растворителей, ароматизаторов. Цвет: бесцветный. Расход: 50-130 мл/м2	5	2 500		
	Induline GL-350	Лессирующая грунтовка на растворителе для полов и лестниц. Применение: Для профилактической защиты от синевы всех видов древесины, используемых снаружи и не имеющих контакта с землёй. Свойства: Тонирует древесину, выравнивает ее цвет. Обладает превосходной адгезией к поверхности, выравнивает впитывание последующих слоев. Цвет: 9 цветов Расход: 1 СЛОЙ, 140-180мл/м2	2,5	1 400	14 / -	100
	Hartwachs-Öl	Масло с твердым воском для обработки деревянных полов, лестниц, стен и мебели. Применение: Для внутренних работ. Паркет, пробка, лестницы, двери, стены Свойства: Шелковисто-матовая поверхность, Не перекрывает поры, Долговечность и износостойкость, не имеет запаха, Грязеотталкивающие свойства, Отсутствие видимых границ при обновлении поверхности. Цвет: 10 цветов Расход: 2 СЛОЯ, общий расход: 50 мл/м2	0,75	1 100	- / 15	73
			2,5	3 050	- / 50	61
	PL-413-Parkettlack	Высококачественный элитный лак на водной основе для нанесения валиком или кистью. Применение: Для мебели, паркета, деревянного пола, для деревянного настила Свойства: Чрезвычайно высокая износостойкость и стойкость к царапинам; Устойчив к воде и алкоголю; Подчеркивает структуру древесины, увеличивает яркость; Шлифование через 4 часа. Нет запаха. Цвет: бесцветный, придает поверхности шелковисто-матовый блеск Расход: 3 СЛОЯ, общий расход: 250 мл/м2 на рабочий проход валиком	5	3 700	- / - / 20	185
	Aqua H-480-Härter	Отвердитель для всех водных лаков Remmers. Применение: В качестве добавки к лакам Свойства: Сокращает время до начала эксплуатации поверхности, ускоряет высыхание. Увеличивает механическую и химическую стойкость лаков. Время выработки - 4 часа. Расход: Добавлять в соотношении 1:10 по массе	0,5	850		
Покрывтия для террасной доски						
	Gartenholz-Öle	Масло на водной основе для террасной доски и садовой мебели. Применение: Для наружных работ Свойства: Гидрофобная, паропроницаемая поверхность; Предохраняет древесину от загрязнений; Не растрескивается и не отслаивается; Не имеет запаха; Образует на поверхности пленку, защищающую от микробиологического воздействия (плесень, грибок и т.д.) и от ультрафиолета; Быстро сохнет. Расход: 2 СЛОЯ. Для твердых пород : 150 мл/м2 ; Для хвойных пород: 180 мл/м2	0,75	790	- / 5	158
			2,5	1 950	- / 14	139
			5	3 800	- / 28	135
Средства от плесени и синевы						
	Remmers Schimmel-Stop	Специальный жидкий очиститель остатков биологических загрязнений. Применение: для удаления плесени, грибка, пятен от сырости. Свойства: удаляет плесень, грибок, предотвращает повторное появление. Расход: 1 СЛОЙ, 0,1 л/м2.	0,50	370	5 / -	74
	Adolit M Flüssig	Активная защита древесины от грибка Применение: уничтожение грибков на древесине, кирпиче, бетоне с одновременным профилактическим действием, санация старых построек, подвалов, под полами. Свойства: на основе соединений бора и четвертичных аммониевых соединений, высокая надёжность действующего вещества к щелочной среде. Цвет: бесцветный Расход: 1 СЛОЙ. 500мл 10%-раствора на 1м2. Продукт разводят 1:9 водой.	1	800		
Средства по уходу						
	Treppen & Parkettpflege	Средство по уходу за лакированными поверхностями пола на водной основе. Применение: Лакированные деревянные полы. Свойства: Придает блеск, пыле- и грязеотталкивающий, противоскользящий эффекты, Предохраняет поверхность от преждевременного износа. Расход: При первичной обработке - 1 литр на 25-30 м2; в дальнейшем - 250 мл/10л воды	1	550		
	Hartwachs-Polish	Средство по уходу за полами, обработанными маслами и восками на водной основе. Применение: Для поверхностей, обработанных маслами и восками (Hartwachs-OL) Свойства: Предохраняет поверхность от преждевременного износа, после высыхания полируется. Расход: При первичной обработке - 1 л на 10-20 м2; в дальнейшем - 250 мл/10л воды	1	550		