

Kolorex Protekt

Бесцветное пропиточное средство

- На основе растворителя пропиточное средство для древесины перед ее дальнейшей обработкой
- Глубоко впитывается в древесину
- Защищает от влаги и гниения
- Подходит для промышленного применения



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Объекты применения	Для пропитки пиленых и строганных деревянных поверхностей, бруса, обшивочных досок, дверей, оконных рам, заборов, карнизов и пр. наружных деревянных поверхностей перед их дальнейшей обработкой. Подходит также для термообработанной древесины. Не использовать на внутренних поверхностях теплиц.	
Цвет	Прозрачное	
Расход 1х	4-5м ² /л - пиленые деревянные поверхности, 8-10м ² /л - строганные, бревенчатые поверхности.	
Рабочие инструменты	Кисть. Можно применять метод окунания.	
Время высыхания (+23°C, RH 50%)	0,5 часа – от пыли, 24 часа – для окраски. Низкая температура и высокая влажность воздуха замедляют время высыхания.	
Очистка рабочих инструментов, разбавитель	<i>Unit Eko</i> . Удалить с рабочих инструментов жидкие остатки продукта и очистить разбавителем <i>Unit Eko</i> сразу после окончания работ.	
Хранение	Продукт морозоустойчив. Плохо закрытая или неполная тара длительному хранению не подлежит.	
Срок хранения	В плотно закрытой оригинальной таре производителя до даты, указанной на упаковке.	
Сухой остаток	Прибл. 15%.	
Плотность	0,8 кг/л (ISO 2811)	
Упаковка	1,0 л; 3,0 л; 10,0 л.	

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ОБРАБОТКА

Поверхность очистить от пыли, грязи и отслаивающихся частиц. Повреждённые плесенью, потемневшие или почерневшие поверхности обработать водным раствором средства *Tikkurila Homeenpoisto* согласно инструкции по применению.

УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой и сухой (содержание влаги в древесине ниже 20%), температура воздуха выше +5 °С и относительная влажность воздуха ниже 80%. Не производить обработку при высокой температуре воздуха.

НАНЕСЕНИЕ

Средство *Kolorex Protekt* перед применением нужно тщательно перемешать. Новую или очищенную до чистой древесины поверхность обработать 1-2 раза кистью или методом окунания. Особенно тщательно необходимо обработать края и торцы досок. Обработку деревянных поверхностей следует производить в возможно ранней стадии строительных работ. **NB!** Перед обработкой защитить растения и кусты от брызг. Прозрачное пропиточное средство не защищает от УФ-лучей, поэтому советуем окрасить пропитанные деревянные поверхности как можно раньше.

ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ

Удалить с рабочих инструментов жидкие остатки продукта и очистить разбавителем *Unit Eko, Unit Spray* сразу после окончания работ.

ПЕРЕРАБОТКА ОТХОДОВ



Вредно

Содержит: фракцию перегонки нефти тяжёлую обработанную водородом, 2-октил-2Н-изотиазол-3-он.

Огнеопасно. При попадании на кожу может вызвать сенсибилизацию. Вредно: при проглатывании может вызвать повреждение лёгких. Беречь от детей. Избегать вдыхания паров растворителя/аэрозолей. Избегать попадания на кожу. Носить подходящие защитные перчатки.

Обеспечить эффективную вентиляцию. При проглатывании немедленно обратиться за медицинской помощью, предъявить упаковку или этикетку химиката.

Продукт не выливать в канализацию, водоём или почву. Сухую, пустую тару из-под продукта и жидкие отходы утилизировать в соответствии с требованиями местного законодательства.

Внимание! Текстильные материалы с остатками лака и шлифовальная пыль могут самовоспламеняться. Такие материалы перед уничтожением нужно хранить отдельно смоченными водой, высушить на открытом воздухе или сразу сжечь.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Продукт устойчив к замерзанию при хранении и транспортировке.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

www.vivacolor.ee