



НАТУРАЛЬНЫЕ МАСЛА И КРАСКИ

ЗАЩИТА ТОРЦОВ 860 Hirnholzschutz

Натуральная краска из природных масел и смол для защиты торцов бревен, бруса, террасной и заборной доски и прочих деревянных элементов. Глубоко проникает в древесину, снижает эффект растрескивания древесины, эффективно защищает от влаги и грибка. Позволяет дереву дышать и сохраняет его эластичность. Содержит УФ защиту. Не требует шлифовки при обновлении. Для наружных работ



ЧТО ВАМ ПОНАДОБИТСЯ:



Расход продукта:
В один слой 12 м²/л



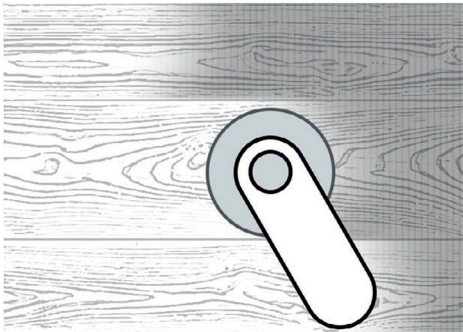
Для точных штрихов:
Узкая кисть 50 мм



Для очистки кистей
и валиков используйте:
Растворитель GNature 140

ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТ:

Убедитесь, что древесина прочная и сухая. Удалите краску и очистите поверхность от грязи и жира. Старые пленкообразующие лакокрасочные покрытия должны быть полностью удалены. Для оптимальной защиты древесины мягких хвойных пород (сосна, ель, кедр и т.п.) от гнили, синевы и плесени,



рекомендуется предварительно обработать поверхность Защитным грунтом-маслом GNature 870 Schutz Grund-Öl.

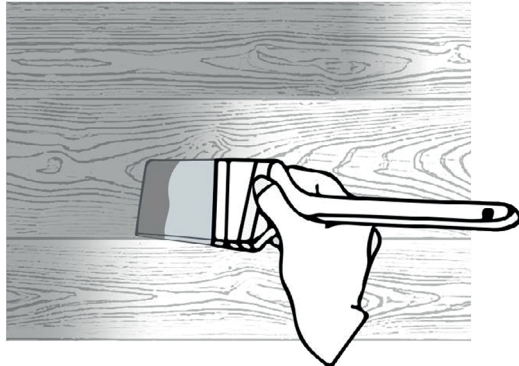
ШАГ 1:

Краску тщательно перемешать в течение 1-3 минут. Перед окраской цветные продукты из разных партий следует смешать друг другом, чтобы не допустить различий в окрашенных поверхностях. Наносить продукт равномерным не слишком тонким слоем кистью с плотным ворсом или вельюровым валиком. Обработайте краской все трещины и сколы на поверхности, чтобы обеспечить максимальную защиту древесины. Через 24 часа следует нанести второй слой продукта способом, аналогичным первому. Непосредственно после работы, инструмент очистить растворителем GNature 140, затем промыть в теплом мыльном

растворе и чистой воде.

ОБНОВЛЕНИЕ:

Проверить старое покрытие на отслаивание и шелушение. Поверхность очистить от пыли и загрязнений. Смоляные пятна удалить при помощи растворителя GNature 140. Нанести Защиту торцов GNature 860 Hirnholzschutz способом, описанным выше. Для обновления



поверхности, как правило, достаточно нанесения одного слоя краски.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ!

Для высыхания натуральных масел необходим кислород. Обеспечьте хорошую вентиляцию и приток свежего воздуха при окраске и сушке. Во время окраски и после нее, избегайте попадания влаги и прямых солнечных лучей. Время высыхания окрашенной поверхности 12-24 часа. Окончательная прочность наступает через 7-10 дней.