

Aquawood Ligno+ Base

57960

Пропитка для защиты древесины



Описание продукта

Водоразбавляемая пропитка для защиты древесины для промышленных целей на основе специальных алкидных / акриловых дисперсионных красок, для мягкой древесины (хвойный лес). Применять только в прозрачных конструкциях вместе с Aquawood Ligno+ Sealer / Aquawood Ligno+ Top!

Особые свойства

Содержит активный светостабилизатор для абсорбции ультрафиолетового излучения и стабилизации деревянных деталей – лигнин на нанощкальной основе. Таким образом, натуральный оттенок древесины хвойных пород при воздействии атмосферных влияний значительно дольше сохраняет устойчивость. Использованное активное вещество согласно норме ÖNORM B 3803 или DIN 68800-3 обеспечивает надежную защиту от синевы (проверка согласно EN 152-1) и от разрушающих древесину грибков (проверка согласно EN 113).

Нормативное количество нанесения системы: пропитка 120 г/м² / промежуточное покрытие 100 г/м²

Активные вещества (В, Р)

0,80% IPBC (йодопропинилбутилкарбамат)

0,40% тебуконазол

Сфера применения

Окна, внешние двери из мягкой древесины (хвойные породы) класса опасности (класс потребления) 3. Не эффективен для цветной древесины лиственных пород, таких как меранти, красное дерево и т.д.

Способ нанесения

Быстрое окувание, струйный облив; **не наносить распылением!**

Если продукт в исключительных случаях наносится распылением, то необходимо обязательно использовать респиратор A2/P3.

Грунтовочное покрытие

1 x Aquawood Ligno+ Base 57960

Промежуточное высыхание минимум 4 часа

Промежуточное шлифование не требуется!

Без нанесения покровного слоя неустойчив к атмосферным воздействиям!

Промежуточное покрытие

Окувание или струйный облив посредством Aquawood

08-10 (заменяет 09-09) ZKL 5121

см. на обороте

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Швац,

Тел.: 0043/5242/6922-190, факс: 0043/5242/6922-309, e-mail: info@adler-lacke.com

Настоящее руководство базируется на имеющихся в настоящий момент сведениях о продукте и служит справочной информацией для покупателя/ пользователя, однако при применении следует адаптировать продукт индивидуально. Ответственность за пригодность продукта к конкретной индивидуальной сфере применения лежит на покупателе/ пользователе, поэтому рекомендуется перед применением проверить продукт на пригодность путем пробного нанесения и изготовления образца. В остальных случаях действуют Общие условия продаж. С публикацией настоящего Технического описания более ранние версии теряют свою силу. Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в размер емкостей, оттенков и доступных степеней глянца продукта.

Ligno+ Sealer 59110 (ср. инструкцию)
Промежуточное высыхание минимум 2 часа
Шлифование, зернистость 220 – 240

Дополнительное окрашивание лиственницы и высокосмолистых хвойных пород: 1 слой Aquawood Ligno + Sealer spritzfertig 59114 с мокрой пленкой 100 – 125 µm, промежуточное высыхание минимум 2 часа, шлифование, зернистость 220 – 240.

Уплотнение всех V-образных швов посредством ADLER V-Fugensiegel transparent 55630, промежуточное высыхание минимум 1 час

Покровный слой

1 слой Aquawood Ligno+ Top 59111 (ср. инструкцию)

Разведение

Готов к нанесению методом окунания или облива ок. 12 с согласно DIN 53211 (чаша 4 мм, 20 °C), ок. 50 с (чаша 2 мм). Потери от испарения откорректировать путем добавления воды.

Время высыхания (при температуре помещения 20 °C)

Минимум 4 часа

Рабочий инструмент

Сразу после употребления промыть водой.
Подсохнувшие остатки краски можно удалить легко расщепляемым ADLER Abbeizer 95125.

Расход (за одно нанесение)

Ок. 100 – 120 г/м²

Размеры упаковок

5 л, 25 л, 120 л – Polyfass

Условия хранения

В прохладном, но незамерзающем помещении

Срок годности

Минимум 1 год в оригинальной закрытой упаковке.

Оттенок

Натуральный

Указания по безопасности

Пожалуйста, соблюдайте Директивы для средств защиты древесины и данные Паспорта безопасности!

Средства защиты древесины содержат биоцидные активные вещества для защиты от грибка и/или насекомых. Поэтому их следует применять только в том случае, если защита древесины была предписана или требуется в единичном случае.

Особые указания

Пожалуйста, соблюдайте рабочие инструкции для покрытия деревянных окон методом распыления!