

Lignovit Color STQ

5343 ff

Кроющее покрытие на водной основе для древесины, для профессионального и промышленного использования при нанесении кистью

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Общая информация

Тонкослойное покрытие на водной основе для древесины на базе акрилатной дисперсии и алкидной смолы, легко наносится, высокая устойчивость к склеиванию в блок и обладает хорошей стойкостью к погодным условиям.

Особые свойства Стандарты испытаний



Активное вещество обеспечивает защиту от синевы и разрушающего древесину грибка.

Активное вещество:

0,3% IPBC (0,30 г /100г) (3-йодпропинилбутилкарбамат)

Французские технические условия DEVL1104875A по маркировке строительных покрытий в зависимости от эмиссии летучих вредных веществ: A+.

Сфера применения



Деформирующиеся и ограниченно деформирующиеся деревянные конструкции снаружи как, например, деревянные дома, деревянные фасады, навесы, заборы, ставни, балконы, ворота и т.д. Классы использования 2 и 3 без контакта с землей.

Не подходит для прямого контакта с продуктами питания и кормами.

Не подходит для древесины с длительным контактом с землей и/или с водой.

НАНЕСЕНИЕ

Указания по нанесению



- Перед использованием размешать. При перемешивании избегать попадания воздуха

- минимальная температура продукта, объекта и помещения +10°C.

- избегать прямых солнечных лучей (слишком быстрое высыхание).

- для свежей древесины рекомендуем нанесение покрытия со всех сторон.

- выделение смолы из древесины не избежать окрашиванием.

- вымывание водорастворимых компонентов древесины может быть минимизировано, особенно во время ливня, если наносить покрытие со всех сторон, и дополнительному слою на торцевых поверхностях.

- при нанесении на распиленную древесину возможно увеличение расхода продукта.

Следуйте нашим **«Рекомендациям по обработке деформирующихся и ограниченно деформирующихся деревянных конструкций – Балконы - Навесы - Деревянные навесы - Деревянные дома»!**

Техника нанесения

способ нанесения	кистью
нанесение	2 х
кроющая способность на 1 нанесение (л/м ²)	прим. 10-12 (строганая)

Продукт готов к использованию.

Форма, структура основания, а также влажность древесины влияют различным образом на расход и кроющую способность. Точные показатели расхода возможны только после пробного нанесения.

Время высыхания

(при 23° С и относительной влажности 50%)



сухой от пыли (ISO 1517)	прим. через 30 мин.
можно шлифовать	прим. через 3-4 ч.
можно наносить следующее покрытие	прим. через 3-4 ч.
полное высыхание	прим. через 12 часов

Указанные показатели – примерные. Высыхание зависит от сорта древесины, толщины слоя, температуры, воздухообмена и относительной влажности воздуха.

Низкие температуры и/или высокая влажность воздуха могут существенно замедлить процесс высыхания.

Рабочий инструмент

Сразу после использования промыть водой.

Для удаления засохших остатков лака мы рекомендуем продукты ADLER Aqua-Cleaner 80080 или ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125.

ОСНОВАНИЕ**Тип основания**

древесина хвойных пород.

Структура основания

Основание должны быть сухим, чистым, прочным, свободным от препятствующих адгезии веществ: без жира, воска, силикона, смолы и строительной пыли. Кроме того следует проверить совместимость основания и наносимого средства.

Влажность древесины

12% - 15%

Подготовка основания

Для оптимальной прочности покрытия мы рекомендуем отшлифовать гладкие древесные поверхности шлифовальной бумагой с зерном 80 в направлении волокон, основательно очистить и удалить выделения, смолу или серницу. Острые края закруглить.

СИСТЕМА ПОКРЫТИЯ**Пропитка**

При необходимости защиты от синевы, грибка и насекомых снаружи пропитать средством Lignovit IG 53134 (для древесины классов долговечности 3-5 согласно EN 350-2).


Соблюдайте указания технического паспорта продукта!

Основной слой	<p>Яркие цвета: 1x Lignovit Color STQ 5343 ff.</p> <p>Белый и пастельные цвета: 1x Lignovit Sperrgrund 40960, толщина влажной пленки 100-125 µm.</p> <p>Соблюдайте указания технического паспорта продукта!</p>
Промежуточное шлифование	<p>Шлифование, зернистость 240-280. Удалить пыль после шлифования</p>
Финишное покрытие	<p>Яркие цвета: 1x Lignovit Color STQ 5343 ff.</p> <p>Белый и пастельные цвета: 2x Lignovit Color STQ 5343 ff.</p>

УХОД И ОБНОВЛЕНИЕ

Уход и обновление	<p>Долговечность зависит от многих факторов. Наиболее важными являются – погодные условия, конструктивная защита, механические нагрузки и выбор используемого оттенка; для продления срока службы необходимо своевременное проведение технических мер по уходу за покрытием. Рекомендуется также ежегодное техническое обслуживание.</p> <p>При необходимости очистить от пыли и грязи неповрежденные поверхности и нанести 1xLignovit Color STQ 5343 ff. Следуйте нашим «Рекомендациям по обработке деформирующихся и ограниченно деформирующихся деревянных конструкций – Балконы - Навесы - Деревянные навесы - Деревянные дома. Долговечность, обслуживание, ремонт»!</p>
--------------------------	--

СВЕДЕНИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

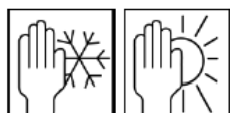
Ёмкость	4л, 22 л
Цвет 	<p>Lignovit Color STQ RAL 9016 5343009016</p> <p>Базовые тона: Weiß W10 5343000010 база W30 5343000030</p> <p>Остальные оттенки можно получить при использовании системы колерования ADLERMix.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Для обеспечения единого оттенка следует использовать на одной и той же поверхности материал с одинаковым номером партии. - Рекомендуется для выяснения конечного тона провести пробную покраску на оригинальной поверхности. - Лучшую погодную устойчивость проявляют средние тона, слишком светлые и слишком темные тона следует избегать при наличии интенсивных погодных воздействий.

**Дополнительные
продукты**

ALDER Aqua-Cleaner 80080
ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125
Lignovit IG 53134
Lignovit Sperrgrund 40960

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок годности



Срок хранения не менее 1 года в оригинальной закрытой упаковке.

Хранить в месте, защищенном от влажности, прямых солнечных лучей, мороза и высоких температур (выше 30°C).

Технические данные

Содержание ЛОС: пограничные значения ЕС для Lignovit Color STQ (Кат. A/d) – 130 г/л (2010). Lignovit Color STQ макс. содержит 80 г/л ЛОС.

Данные по безопасности



Соблюдать инструкции соответствующего сертификата безопасности! Последнюю версию можно посмотреть в интернете, www.adler-lacke.com

Продукт предназначен только для профессионального использования!