

Aquawood Protor-Base L

43732 ff

Бесцветное 2-компонентное грунтовочное/промежуточное покрытие на водной основе для входных дверей. Продукт для промышленного и профессионального применения. Компонент системы в комбинации с продуктом **ADLER Protor-Primo** и **Aquawood Protor-Finish L** или **Aquawood Protor-Finish D**

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Общая информация

Бесцветное либо белое 2-компонентное грунтовочное покрытие на водной основе с высокой УФ-стойкостью, влажной адгезией и изолирующим действием специально для системы Aquawood Protor для входных дверей.

Особые свойства Стандарты на методы испытаний

- Французское постановление DEVL1104875A о маркировке строительных покрытий на предмет эмиссии летучих вредных веществ: A+



Сфера применения

- Высококачественные входные двери из древесины.



ПРИМЕНЕНИЕ

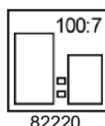
Указания по применению



- Перед применением тщательно перемешать.
- Температура продукта, объекта и помещения должна быть не ниже + 10° C.
- Оптимальный температурный режим 15-25°С при отн.вл.возд. 40-80 %
- Руководствоваться «Рабочими инструкциями по лакированию недеформирующихся и ограниченно деформирующихся элементов», а также нормами и директивами оконного производства.

Пропорция смешивания

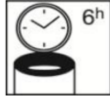
100 масс. частей Aquawood Protor-Base L 43732 ff
7 масс. частей ADLER Aqua-PUR-Härter 82220



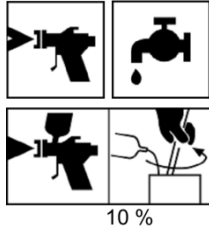
Aquawood Protor-Base L применять только с отвердителем и только в предписанной пропорции. Отклонения от приведенных значений приводят к повреждениям пленки.

Отвердитель ADLER Aqua-PUR-Härter добавлять осторожно при перемешивании. После добавления отвердителя рекомендуется выдержать смесь ок. 10 мин для выхода воздуха.

Время жизнеспособности 6 часов



Техника нанесения



Метод нанесения	Airless	Airmix	Краскопульт
Распылительная дюза (Ø мм)	0,28 – 0,33	0,28 – 0,33	2,2
Распылительная дюза (Ø дюймы)	0,011-0,013	0,011- 0,013	
Давление распыления (бар)	80-100	80-100	3 – 4
Распыляющий воздух (бар)	-	1-2	-
Разбавитель	вода		
Количество добавления в %	-	-	10
Количество нанесения (µм)	Ок. 125-150		

Вид и состояние основания влияют на расход/ кроющую способность. Точный расход определить путем пробного нанесения на образец поверхность.

Время высыхания
(при температуре помещения 20°C)



От пыли	ок. 30 мин
На отлип	ок. 5 ч
Полное высыхание	ок. 12 ч

Указанные параметры носят рекомендательный характер. Высыхание зависит от вида основания, толщины слоя, температуры, воздухообмена и относительной влажности воздуха.

Защищать от прямых солнечных лучей (слишком быстрое высыхание).

Очистка оборудования



Очищать водой сразу после использования.

Засохшие остатки продукта удалить с помощью ADLER Aqua-Cleaner 80080 или ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125.

ОСНОВАНИЕ

Вид основания Хвойная и лиственная древесина

Состояние основания Основание должно быть прочным, сухим, чистым и свободным от жиров, восков и пыли.

Влажность древесины	Элементы с сохранением линейных размеров: 13% ± 2%
----------------------------	--

СИСТЕМА ПОКРЫТИЯ

Пропитка

Хвойная древесина:

1 слой Aquawood TIM 51202; промежуточная сушка 4 ч
1 слой ADLER Protor-Primo 50770 в соотв. цвете

или

1 слой Aquawood TIG E 57701 ff в соотв. цвете

Лиственная древесина:

1 слой ADLER Protor-Primo 50770 в соотв. цвете

или

1 слой Aquawood TIG U 57601 ff в соотв. цвете

Руководствоваться техническими описаниями соответствующих продуктов.

Грунтование

Хвойная древесина:

1 слой Aquawood Protor-Base L 43732

Лиственная древесина:

2 слоя Aquawood Protor-Base L 43732

Руководствоваться техническими описаниями соответствующих продуктов.

Промежуточное шлифование

Шлифование зернистостью 220 - 240



Финишное покрытие

1 слой Aquawood Protor-Finish L 5130 ff

УХОД И ОБНОВЛЕНИЕ ПОКРЫТИЯ

Уход

Срок службы покрытия зависит от многих факторов, в особенности от вида и интенсивности атмосферного воздействия, наличия конструктивной защиты, механических нагрузок и выбранного цвета покрытия. Для обеспечения долговечности покрытия требуется своевременный уход за ним.

Очистка с помощью ADLER Door-Cleaner 51699 и уход с помощью ADLER Door-Finish 51700 (входит в набор ADLER Haustürenpflegeset 51709).

Руководствоваться техническими описаниями соответствующих продуктов.

Обновление покрытия

Pullex Renovier-Grund 50236 ff und Pullex Fenster-Lasur 50413.

Руководствоваться техническими описаниями соответствующих продуктов.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

Емкость

2,2 кг; 8 кг; 22 кг

Оттенки цвета/ Степень глянца

Стандартные цвета:

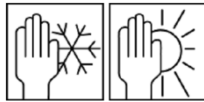
Farblos

43732

Вспомогательные продукты	ADLER Aqua-PUR-Härter 82220 ADLER Aqua-Cleaner 80080 ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125 ADLER Protor-Primo 50770 div. Farbtöne ADLER Door-Cleaner 51699 ADLER Door-Finish 51700 ADLER Haustürenpflegeset 51709 Aquawood TIM 51202 Aquawood TIG E 57701 ff Aquawood TIG U 57601 ff Aquawood Protor-Finish L 5130 ff Pullex Renovier-Grund 50236 ff Pullex Fenster-Lasur 50413 ff
---------------------------------	--

ПРОЧИЕ УКАЗАНИЯ

Срок годности/ условия хранения



Срок годности не менее 1 лет. Хранить в оригинальной закрытой упаковке.

Хранить в защищенном от влаги, прямых солнечных лучей, заморозания и высоких температур месте.

Технические данные

Содержание летучих органических соединений (VOC)	Предельное значение по нормам ЕС для продукта Aquawood Protor-Base L (Кат. A/d): 130 г/л (2010). Aquawood Protor-Base L содержит не более 60 г/л VOC.
--	---

Указания по безопасности



Руководствоваться паспортом безопасности! Актуальную версию паспорта безопасности можно найти в интернете на сайте www.adler-lacke.com.

Не вдыхать аэрозоли лаков при нанесении распылением. Для защиты органов дыхания использовать респиратор с комбинированным фильтром A2/P2 по EN 141/EN 143.