

Aquawood Protect

53215

2-х компонентное матовое прозрачное финишное покрытие для входных дверей при промышленном и профессиональном использовании.

Применяется в системах покрытия для окон **Aquawood DSL Q10** и **ADLER Acryl-Spritzlack Q10**

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Общая информация

2-х компонентное прозрачное покрытие, на водной основе, шелковисто-матовое, не желтеющее, с хорошей стойкостью к атмосферным воздействиям и УФ, высокая стойкость к царапинам, склеиванию в блок и химическому воздействию. Продукт не содержит какие-либо биоцидные активные добавки для защиты от голубой плесени и грибков, разрушающих древесину.

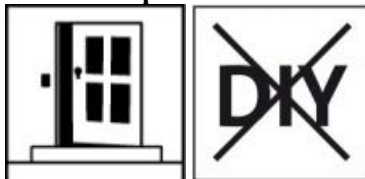
Особые свойства

Стандарты испытаний



Продукт соответствует французской директиве DEVL1104875A в области покрытий для деревянных конструкций, имеет маркировку выделений вредных летучих соединений: A+

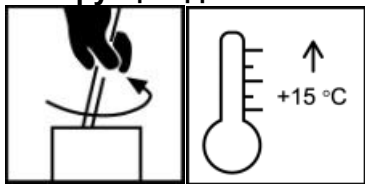
Область применения



Высококачественное прозрачное финишное покрытие для кроющих и прозрачных систем окраски входных дверей

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Инструкция для использования



- Перед использованием размешать
- Температура продукта, изделия и помещения должна быть не ниже + 15°C
- Оптимальные условия нанесения при температуре 15-25°C и относительной влажности в пределах 40-80%
- Просьба следовать нашим «**Инструкциям для покрытий со стабильными и ограниченно стабильными размерами элементов конструкций**», соответствующим всем стандартам и инструкциям оконных конструкций.

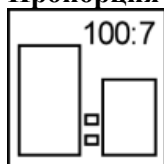
12-14 ZKL 4435

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Тел. 0043/5242/6922-301, Факс: 0043/5242/6922-309, Mail: technical-support@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 к индивидуальной сфере и условиям применения. 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 наши Общие положения и условия. 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

Пропорция для смешивания

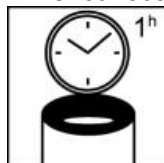


100 весовых частей Aquawood Protect 53215
7 весовых частей ADLER Aqua-PUR-Härter 82220

Aquawood Protect можно использовать только с отвердителем и в пропорции, указанной в данной инструкции. Какие-либо отклонения ведут к дефектам покрытия.

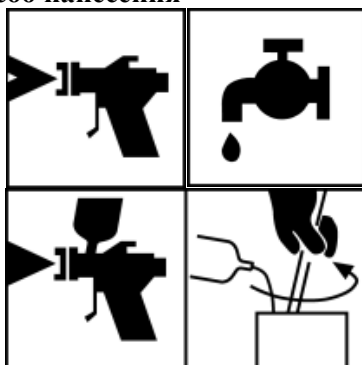
ADLER Aqua-PUR-Härter 82220 (отвердитель) необходимо осторожно добавлять перемешивая основной компонент. После добавления отвердителя рекомендуется выдержать перед использованием примерно 10 минут.

Жизнеспособность продукта



1-2 часа

Способ нанесения



Способ нанесения	Безвоздушным методом	Airless с воздушной поддержкой (Airmix, Aircoat и пр.)	Воздушное распыление
Размер сопла (ø, мм)	0,28	0,28	1,8
Размер сопла (ø, дюйм)	0,011	0,011	
Давление ЛКМ (бар)	80-100	80-100	3-4
Давление сжатого воздуха (бар)	-	1-2	-
Разбавление (растворитель)	Вода		
Количество добавляемого растворителя, в %	-	-	10
Толщина мокрой пленки (мкм)	125-150		
Расход (г/м ²)	200-250		
Расход (г/погонный метр)	125-150		

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

01-15 (заменяет 01-14) ZKL 5128

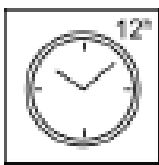
ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Тел. 0043/5242/6922-301, Факс: 0043/5242/6922-309, Mail: technical-support@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 к индивидуальной сфере и условиям применения. 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 наши Общие положения и условия. 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

возможны только после пробного нанесения

Время высыхания
(при температуре помещения 20 °C)



От налипания пыли (ISO 1517)	прим. 30 мин.
На отлип	Прим. 3 часа
Полное высыхание	Прим. 12 часов

Указанные показатели – примерные. Высыхание зависит от сорта древесины, толщины слоя, температуры, воздухообмена и относительной влажности воздуха. Избегать прямых солнечных лучей (очень быстрого высыхания)

Очистка рабочего оборудования



Очищать водой сразу после использования

Высохшие остатки покрытия удалять средством ADLER Aqua-Cleaner 80080 или ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125

ОСНОВАНИЕ


Тип основания	Мягкие и твердые сорта древесины
Структура основания	Основание должно быть сухим, чистым, прочным, без жира, воска и древесной пыли.
Влажность древесины	Структуры древесины со стабильной формой: 13% +/- 2 %
СИСТЕМЫ ПОКРЫТИЙ	
Грунтовочное покрытие	<p>Для кроющих: 1 слой Aquawood TIG HighRes Weiß 543700101</p> <p>Для лессирующих: 1 слой Aquawood HighRes 5432</p> <p>Просьба ознакомиться с техническим описанием продуктов</p>
Промежуточный слой	<p>Для кроющих: 1 слой Aquawood Intermedio 53663 окунанием</p> <p>Для мягких и твердых сортов древесины с высоким содержанием смол: 1 слой ADLER Acryl-Spritzfüller 41002 или ADLER Acryl-Spritzfüller SL 41029</p> <p>Для лессирующих: Мягкие породы древесины 1 слой Aquawood Intermedio 53663 окунанием</p> <p>Для твердых пород и лиственницы: 1 слой Aquawood Intermedio ISO 53613ff</p> <p>Просьба ознакомиться с техническим описанием продуктов.</p>

01-15 (заменяет 01-14) ZKL 5128

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Тел. 0043/5242/6922-301, Факс: 0043/5242/6922-309, Mail: technical-support@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 к индивидуальной сфере и условиям применения. 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 наши Общие положения и условия. 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

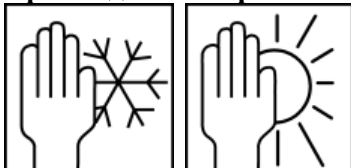

<p>Промежуточное шлифование</p> 	<p>Размер зерна шлифовальной бумаги 220-280 Удалить древесную пыль</p>
<p>Запечатывающий слой</p>	<p>Для кроющих: 1 слой ADLER Acryl-Spritzlack Q10 M 4320</p> <p>Для лессирующих: 1 слой Aquawood DSL Q10 M 51751 ff</p> <p>Просьба ознакомиться с техническим описанием продуктов.</p>
<p>Финишное покрытие</p>	<p>После сушки на ночь (прим. 15 часов) 1 слой Aquawood Protect 53215</p> <p>Просьба ознакомиться с техническим описанием продуктов.</p>
<p>УХОД И ВОССТАНОВЛЕНИЕ</p>	
<p>Уход</p>	<p>Долговечность покрытия зависит от нескольких факторов. К ним относятся, в частности, тип атмосферного воздействия, защита конструкции, механическое воздействие и выбор цветового оттенка.</p> <p>Работы по сохранению поверхности необходимо проводить своевременно в течение длительного периода эксплуатации. Для этих целей рекомендуется ежегодный уход за поверхностью.</p> <p>Для лессирующих оконных систем покрытий: Очистка при помощи ADLER Top-Cleaner 51696 и защита поверхности нанесением ADLER Top-Finish 51697, которые поставляются в одном комплекте ADLER Pflegeset-Plus 51695.</p> <p>Для кроющих оконных систем покрытий: Достаточно очистки при помощи ADLER Top-Cleaner 51696 (для сильных загрязнений). Покрытие ADLER Top-Finish не наносится вследствие риска изменения оттенка.</p> <p>Для входных дверей: Очистка при помощи ADLER Top-Cleaner 51696 и защита поверхности нанесением ADLER Door-Finish 51700, которые поставляются в одном комплекте ADLER Haustürenpflegeset (набор для защиты поверхности входных дверей) 51709.</p> <p>Просьба ознакомиться с техническим описанием продуктов.</p>
<p>Обновление</p>	<p>Лессирующие системы покрытий: Обновлять покрытие при помощи Pullex Aqua-DSL 51501 ff или, в случае посерения древесины при помощи Pullex Renovier-Grund 50236 ff и Pullex Fenster-Lasur 50413.</p> <p>Кроющие системы покрытий: Обновлять покрытие при помощи ADLER Aqua-Isoprimer PRO 41005 и ADLER Varicolor 41201 ff или, в случае посерения древесины при помощи Pullex Renovier-Grund 50236 ff и ADLER Samtalkyd 52351 ff или Pullex Color 50530 ff.</p> <p>Просьба ознакомиться с техническим описанием продуктов.</p>

01-15 (заменяет 01-14) ZKL 5128

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Тел. 0043/5242/6922-301, Факс: 0043/5242/6922-309, Mail: technical-support@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 к индивидуальной сфере и условиям применения. 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 наши Общие положения и условия. 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

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА ПРОДУКТА	
Размер упаковки	4 кг, 22 кг
Степень глянца	G30 53215 G90 53216 Степень глянца, отличную от стандартных можно получить смешиванием продуктов G30 и G90
Сопутствующие материалы	ADLER Aqua-PUR-Härter 82220 ADLER Aqua-Cleaner 80080 ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125 ADLER Top-Cleaner 51696 ADLER Door-Finish 51700 ADLER Haustürenpflegeset 51709 Aquawood TIG E 57701 ff Aquawood TIG U 57601 ff ADLER Acryl-Spritzfüller 41002 ADLER Acryl-Spritzfüller SL 41029 ADLER Acryl-Spritzlack Q10 M 4320 ff Aquawood Intermedio 53663 Aquawood Intermedio ISO 53613 ff Aquawood DSL Q10 M 51751 ff Pullex Renovier-Grund 50236 ff Pullex Fenster-Lasur 50413 ff Pullex Aqua-DSL 51501 ff Pullex Color 50530 ff. ADLER Aqua-Isoprimer PRO 41005 ADLER Varicolor 41201 ff ADLER Samtalkyd 52351 ff
ДОПЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
Срок годности / хранения 	Минимум 1 год в оригинальной невскрытой упаковке Убедитесь, что продукт защищен от влаги, прямых солнечных лучей, мороза и высоких температур
Технические допуски	Содержание вредных летучих органических веществ (ЛОК): ЕС ограничивает содержание ЛОК для Aquawood Protect (категории A/d) до 130 г/л (норматив 2010 года). Aquawood Protect содержит максимум 100 г/л ЛОК
Информация по безопасности продукта 	Просьба следовать рекомендациям паспорта безопасности на продукт! Актуальную версию паспорта безопасности можно запросить через интернет сайт компании www.adler-lacke.com Следует избегать вдыхания паров продукта. Для чего рекомендуем использовать респиратор (комбинация фильтров A2/P2 – EN141/EN143)

01-15 (заменяет 01-14) ZKL 5128

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Тел. 0043/5242/6922-301, Факс: 0043/5242/6922-309, Mail: technical-support@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 к индивидуальной сфере и условиям применения. 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 наши Общие положения и условия. 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