



Farben für Profis

Acryl Wetterschutzfarbe

Водоразбавляемая краска для дерева с высокой эластичностью и регулированием влажности, для наружных и внутренних работ.

Свойство материала: регулирующая влажность, пигментная дисперсионная краска на основе синтетической смолы для дерева и др. оснований

Область применения: для наружных и внутренних работ в качестве погоустойчивого покрытия на основе синтетической смолы как защита для дерева нестабильных размеров таких как каркас, забор, опалубка, а также штукатурки, бетона и полиуретана

Цветовой тон: 12 стандартный цветовых тонов, белый, черный

Степень глянца: шелковистого глянца

Связывающая основа: специальные дисперсии синтетической смолы согл. DIN 55945

Пигментная основа: светостойчивые и погоустойчивые пигменты

Удельный вес: прим. $1,4 \pm 0,2$

Основные свойства: ZERO Acryl Wetterschutzfarbe проникает глубоко в поры дерева и производит хорошо наполненное покрытие с шелковистым глянцем, высокая эластичность и хорошая адгезия предотвращает расслаивание.

Свойственное тонирование: взаимное смешивание в любом составе возможно

Время высыхания: 2-3 часа, в зависимости от температуры и влажности воздуха

Растворитель: водой

Способ применения: кистью – валиком – пульверизатором

Температура при работе: как минимум $+5^{\circ}\text{C}$ для воздуха и основания

Расход материала: прим. 200 мл/м^2 на один слой. Точный расход, особенно для больших проектов, установить пробным покрытием

Хранение: в прохладном сухом, в свободном от мороза месте. Начатую емкость плотно закрыть.

Чистка инструмента: сразу же после окончания работы промыть водой и мылом

Отливаемая емкость: 750 мл, 2,5 л, 10 л

Структура покрытия:

Обратите особое внимание на VOB часть C DIN 18363

Испытание основания: Абзац 3.1 для материала: Абзац 2.4 для исполнения Абзац 3.1, 3.1.10, 3.1.11

Приготовление основания:

Древесное основание: Первое покрытие: Новое дерево в наружной атмосфере хорошо пропитать безцветной лазурью составом ZERO-Dekosan-Imprägnier-Lasur HS (с раловым знаком качества согл. DIN 68800, часть 3) и при необходимости изолировать грунтовкой для окон ZERO Fenstergrund против процветания древесной смолы.

Грунтование: ZERO Acryl Wetterschutzfarbe разбавить прим. 15% воды. Завершающее покрытие: ZERO Acryl Wetterschutzfarbe нанести неразбавляя толстым слоем. Обновляющее покрытие: Старое, испорченное покрытие полностью промыть (с ZERO Лакосмывкой или механически), основание отшлифовать, или см. Первое покрытие. Еще хорошее старое покрытие промыть щелочью, удалить остатки краски, не обработанное дерево прогрунтовать с ZERO Acryl Wetterschutzfarbe разбавляя с 15% водой. Шпаклевание: при необходимости нанести один или несколько раз Elastocryl-Paste. Завершающее покрытие: Толстым слоем неразбавляя нанести ZERO Acryl Wetterschutzfarbe

Замечание: В сложных случаях запросить консультацию!

Таблица для нанесения безвоздушным – пневматическим распылением						
Размер сопла		Угол распыления	Давление воздуха в барах	Растворитель	Вязкость	Наперекрест
Дюйм	мм					
0,011-0,015	0,28-0,38	40° - 60°	Прим. 150	Прим. 10-20%	Прим. 150-160 сек.	1
Высокого давления						
1,5			Прим. 3,5	Прим. 10-20%	Прим. 150-160 сек.	1 1/2
Низкого давления						
1,3				Прим. 20-30%	Прим. 100 сек.	1 1/2

Устанавливаемая вязкость измеряется согласно DIN 53211 соплом 4 мм при температуре $+20^{\circ}$. Данные по разбавлению служат только как пример: Решающим является установление вязкости согласно DIN-s DIN-сек.

Данная техническая инструкция разработана по принципу последних данных на основании большого опыта. Право связывающего отклонения не существует. При новой разработке эта инструкция потеряет значение.