



Farben für Profis

Allround Haftgrund

Водорастворимая универсальная грунтовка матового глянца, защищающая от проявления ржавчины (железо, сталь, цветные металлы и полиуретаны) для наружных и внутренних работ.

Свойство материала: полуматовая, водорастворяемая грунтовка, защищающая от проявления ржавчины и с замечательно связывающей адгезией для железа, стали, цветных металлов и полиуретанов

Область применения: для наружных и внутренних работ как универсальная грунтовка

Цветовой тон: белый 121, серый 124, красно-коричневый 122

Степень глянца: матовый

Связывающая основа: специальные синтетические смолы

Пигментная основа: материалы, защищающие от проявления ржавчины, неорганические пигменты и наполнители

Удельный вес: прим. $1,5 \pm 0,1$

Основные свойства: со слабым запахом, экологически чистая, с блокирующим покрытием, отличная адгезия на различных основаниях

Свойственное тонирование: только взаимное смешивание допустимо

Время высыхания: от пыли 20 минут, повторное нанесение через 2-3 часов, при +20°C и 50% относительной влажности воздуха

Растворитель: водой

Способ применения: кистью – валиком – пульверизатором

Температура при работе: как минимум +5°C для воздуха и основания

Расход материала: прим. 100-120 мл/м², точный расход установить на объекте

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

Хранение: в прохладном сухом, в свободном от мороза месте

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

Структура покрытия:

Приготовление основания: Основание должно быть сухим, чистым обладать хорошей несущей способностью. Старые покрытия, не имеющие адгезии несущей способности, следует полностью удалить. Старые окрашенные места хорошо зашлифовать до шершавости, полностью удалить загрязнения, жир и шлифовальную пыль. Оцинкованную поверхность почистить от цинка согласно предписаниям BFS-технического листа, удалить ржавчину.

Система покрытия: На хорошо очищенную поверхность нанести 1-2 раза ZERO Allround Haftgrund. Обратите внимание на хорошее высыхание, так как высокая влажность воздуха и низкая температура увеличивают время высыхания. Повторное покрытие возможно всеми лаками Kunstharzlack, 2K-Lack и Acryllacke.

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°. 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.