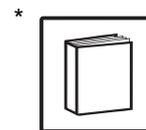


Техническая информация

SOTRO HS Acryl filler 5:1 Effect F12 - двухкомпонентный акриловый грунт-наполнитель.

Доступные виды / цвета:

T021208 - 0,8 литра, серый.



VOC (2004/42 / EC, IIbс
540) max540 g / l

Характеристики. Имеет отличную адгезию к полиэфирным шпатлевкам и старому лакокрасочному покрытию. Легко наносится и шлифуется абразивными материалами. Не рекомендуется для незащищенных стальных поверхностей. Ремонтруемая поверхность должна быть чистой, сухой, прошлифована и обезжиренной.

Применение: предназначен для обычного применения с шлифовкой. Перед нанесением очистить и обезжирить обрабатываемую поверхность. Время рабочей пригодности смеси - 1 час при температуре +20°C. Оптимальная толщина сухого слоя 40-50мкм.

Внимание! Использовать только отвердитель Sotro Hardener Effect FH17 и разбавитель SOTRO Acryl Thinner!

Хранение. Хранить в закрытой упаковке в сухом и хорошо проветриваемом помещении.

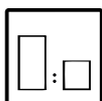
Предварительная обработка поверхности



поверхность прошлифовать;
обезжирить

ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

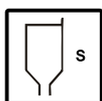
соотношение смешивания



5: 1 по объему с
отвердителем SOTRO FH17

время рабочей пригодности смеси

1 час при температуре 20°C



растворитель
вязкость

0 - 10%
22 - 27 seconds DIN4



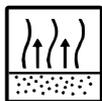
СОПЛО
давление

1,7 - 1,9 мм
2 - 3 bar



количество слоев

1 - 3



выдержка между
СЛОЯМИ
толщина сухого слоя

когда поверхность матовая
40 50мкм

сушка

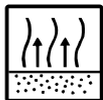
воздушная сушка при 20 ° C



сушка

5 - 6 часов

высокотемпературная сушка



выдержка

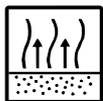
8 минут комнатная температура



сушка

30 - 35 минут при 60 ° C

инфракрасная сушка



выдержка

8 минут комнатная температура



сушка

короткие и средние волны 7 - 15 мин.

шлифовка



P320 - P600



P600 - P1000

характеристики продукта

Acryl filler 5:1 Effect F12

цвет: серый
плотность: 1,48 - 1,54 g / cm³

отвердитель

цвет: бесцветный
плотность: 0,99 - 1,01 g / cm³

* . ПИКТОРГАМА

2004/42	Ссылка на законодательство ЕС Приложение,
II Bc	таблица и категория продукта
(540)	предельное значение VOC со ссылкой на категорию продукта
540	Максимальное содержание VOC в продукте, готовом к использованию