

ГРУППА ОГНЕЗАЩИТНЫХ ПОЛИУРЕТАНОВЫХ МАТЕРИАЛОВ

ВР900.77 ОГНЕЗАЩИТНЫЙ БЕЛЫЙ ГРУНТ



ОСОБЕННОСТИ

- Огнезащитный
- Высокая укрывистость
- Хорошая адгезия
- Легкое шлифование
- Использование в общественных местах (театр, библиотека, школа, больница и т. д.)

ВРЕМЯ СУШКИ (20 °С, 45 - 65% ПРИ ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ВЛАЖНОСТИ, 150 Г/М²)

На отлип	15 - 25 мин
До шлифовки	30 - 40 мин
До складирования	90 - 110 мин

ПРОДУКТ	КОД	ПО ВЕСУ (%)	ПО ОБЪЕМУ (%)
Огнезащитный белый грунт	ВР900.77	100	120 - 130
Полиуретановый отвердитель	НР180	50	70

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ



ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Перед нанесением поверхность следует отшлифовать шлифовальной бумагой зернистостью 180-200 и очистить от пыли и других посторонних веществ (масла, силикона, лака и т. д.). Сильная шлифовка может снизить огнезащитные свойства. Идеальным является нанесение 3 слоя грунта. Для увеличения срока службы можно нанести больше слоев / количества.

УПАКОВКА

3 КГ / 12 КГ



ВАРИАНТЫ ЦВЕТА



1000
Белый

КЛЮЧЕВАЯ ИНФОРМАЦИЯ

В случае контакта с пламенем во время пожара продукт увеличивается в объеме и приподнимается над поверхностью. Может наноситься на поверхность после шлифования деформированных поверхностей шпателем. Для того чтобы отделка соответствовала огнезащитным сертифицированным свойствам, огнезащитный белый грунт ВР900.77 и огнезащитная эмаль ВР900.25 должны использоваться вместе.

