

Грунт HOLEX 5+1

2К грунт-наполнитель



Описание продукта

Высококачественный акриловый грунт-наполнитель. Подходит для всех видов авторемонта. Обладает хорошими наполняющими свойствами. Короткое время сушки даже при толстом слое. Легко шлифуется.

Технические характеристики

Срок хранения: 12 месяцев.

VOC(для смеси): 0.534 g/cm³.

Степень блеска: матовый.

Цвет: белый, чёрный, серый, красный .

Содержание твёрдых элементов: 74.1 % по весу.

Подготовка поверхности

Обезжирить поверхность.

Шлифовать сталь – P240, алюминий – P240-P320, гальванизированную сталь и старое ЛКП – P240.

Обезжирить поверхность.

Перед нанесением покрыть участки голого металла реактивным грунтом.

	Пропорции смешивания	Грунт 5+1 100 (Объём) Отвердитель MS 20 (Объём) Растворитель акриловый до 30%	100 g 22 g
		Хорошо перемешать перед нанесением до получения однородного цвета	
	Вязкость распыления Время жизни	22 - 24 секунды по DIN4/20°C. 2 часа при 20°C.	
	Краскопульт	HVLP 1.6 – 1.8 RP 1.6 – 1.9	0.7 bar на выходе. 2.0 – 2.5 bar.
	Нанесение	Количество слоёв: 2 - 3 слоя Толщина сухой плёнки: 150 µm	Важно: межслойная выдержка 5-10 мин.
	Сушка	Сушка при 20°C: около 3 часов. Сушка при 60°C: 30-40 мин.	
	Инфракрасная сушка	(короткие волны) 10-20 мин. (средние волны) 15-25 мин.	
	Шлифование	сухое: Механическое P320-P500 Ручное P280-P320	мокрое: P600-P1000 P600-P800

Продукция предназначена только для профессионального использования.

Данные, содержащиеся в этом документе, получены опытным путем. В виду наличия разных факторов, влияющих на технологию производства и применения нашей продукции, эти сведения не мешают технологам проводить дополнительные исследования; изложенные выше данные не являются полной гарантией отдельных свойств продукции, равно как и ее пригодности в специфических целях. Все описания, чертежи, фотографии, сведения, пропорции, вес и т.д. приведены в данном документе лишь для общего сведения; они могут быть изменены без уведомления и не являются согласованной частью спецификации. Последняя версия преобладает над предыдущими версиями. Вы можете найти последнюю версию на нашем сайте www.holex.su или от ваших поставщиков продукта.