

Грунт акриловый 5:1 (со стаканом)




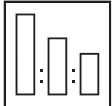
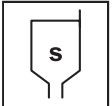
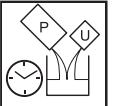

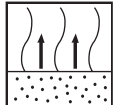




Описание:

Двухкомпонентный акриловый наполняющий грунт с высоким содержанием твёрдого вещества. Хорошо выравнивает обрабатываемую поверхность перед окрашиванием. Обладает прекрасными адгезионными свойствами к шпатлевке, грунтам и краскам. Может использоваться для покрытия антикоррозийных грунтов. Наносится грунтовочным пистолетом с диаметром дюзы 1,6 – 2,0 мм. в 2-3 слоя.

Емкость: 960 мл. (800 мл.+ 160 мл.)

Цвет: Белый/Серый/Черный

Упаковка: 6 шт.

	Обезжирить		5:1:25-30%		30-50 сек. при 20 °С		60 мин. при 20 °С		2-3 слоя. 2-4 бар. 1,6-2,0 мм.
	5-10 мин.		3-4 часа при 20 °С 30 минут при 60 °С		15-20 мин.		P320 - P500		P800 - P1000

Продукты:

- USP грунт акриловый 5:1;
- USP отвердитель;
- USP разбавитель универсальный.

Поверхности для обработки:

- Старые отверждённые лакокрасочные покрытия предварительно матированные и обезжиренные;
- Полиэфирные шпатлевки;
- Реактивный грунт;
- Эпоксидный грунт.

Подготовка основания:

Старые лакокрасочные покрытия: обезжиривание и сухое шлифование P120 - P240.
Полиэфирные шпатлевки: сухое шлифование P120 - P240.

Пропорции смешивания:

- USP грунт акриловый 5:1 - 5 объемных частей;
- USP отвердитель - 1 объемная часть;
- USP разбавитель универсальный - 25 - 30%.

Рабочая вязкость: Вязкость при температуре 20 °С по DIN4 30 - 50 сек.

Летучие органические вещества: VOC в готовой к нанесению смеси составляет не более 538 гр./литр.

Жизнеспособность смеси: 60 минут при температуре 20 °С.

Параметры напыления: Давление 2 - 4 бар. Сопло 1,6 - 2,0 мм.

Нанесение: Нанести 2 - 3 равномерных мокрых слоя с межслойной выдержкой от 5 минут в зависимости от температуры окружающей среды. Перед прогреванием сделать выдержку около 10 минут.

Толщина плёнки покрытия: 60 - 100 мкм. за 1 слой.

Время высыхания: Воздушная сушка при температуре 20 °С - 3 - 4 часа, при температуре 60 °С - 30 мин.
Инфракрасная сушка 15 - 20 мин.

Шлифование: Сухое шлифование: предварительное P320; финишное P400 - P500.

- Мокрое шлифование: предварительное P600; финишное P800 - P1000.

Чистка оборудования: Промывка оборудования осуществляется сразу после применения с использованием растворителя.

Меры предосторожности: При работе использовать средства индивидуальной защиты дыхательных путей. Избегать попадания в глаза. Работать в перчатках, в хорошо проветриваемом помещении.

Хранение: Хранить в сухом прохладном помещении вдали от источников тепла и огня. Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей и замораживанию.

Срок годности:

- USP грунт акриловый 5:1 - 18 месяцев от даты производства в нераспечатанной заводской упаковке;
- USP отвердитель - 12 месяцев от даты производства в нераспечатанной заводской упаковке.