

### Техническая документация

## Грунт акриловый CRAFT 4:1



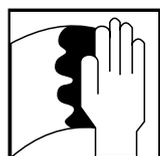
### Описание:

Двухкомпонентный акриловый грунт-наполнитель созданный для финишного выравнивания зашпатлёванных участков с последующим шлифованием. При высыхании образует ровный прочный слой для нанесения различных видов лакокрасочного покрытия. Обладает высокими изолирующими свойствами, а так же хорошей адгезией к шпатлёвкам, грунтам и краскам.

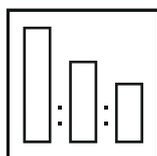
Емкость: 1000 мл. (800 мл.+ 200 мл.)

Цвет: Серый

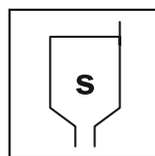
Упаковка: 6 шт.



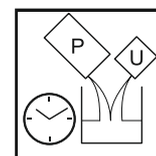
Обезжирить



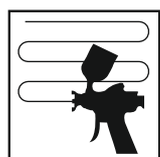
4:1:5-10%



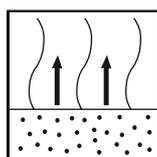
50 сек.  
при 20°C



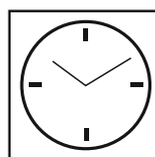
1 час.  
при 20°C



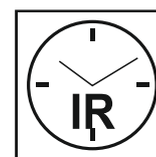
2-3 слоя.  
3-4 бар.  
1,6-1,8 мм.



5-10 мин.



3 часа  
при 20°C  
30 минут  
при 60°C



15-20 мин.



P360 - P500



P600 - P1000

### Продукты:

- USP грунт акриловый CRAFT 4:1;
- USP отвердитель;
- USP разбавитель универсальный.

### Поверхности для обработки:

- Отвердевшие ремонтные и заводские покрытия;
- Электрофарезные покрытия, первичные грунты;
- Полиэфирные шпатлевки.

**Подготовка основания:**

Отвержденные ремонтные и заводские покрытия: обезжиривание и сухое шлифование P280 - P320.  
Электрофарезные покрытия, первичные грунты: обезжиривание и сухое шлифование P220 - P320.  
Полиэфирные шпатлевки: сухое шлифование P120 - P320.

**Пропорции смешивания:**

- USP грунт акриловый CRAFT 4:1 - 4 объемные части;
- USP отвердитель - 1 объемная часть;
- USP разбавитель универсальный - 5 - 10%.

**Рабочая вязкость:** Вязкость при температуре 20 °C по DIN4 - 50 сек.

**Летучие органические вещества:** VOC в готовой к нанесению смеси составляет не более 510 гр./литр.

**Жизнеспособность смеси:** 1 час при температуре 20 °C.

**Параметры напыления:** Давление 3 - 4 бар. Сопло 1,6 - 1,8 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:** 90 мкм. за 1 слой.

**Время высыхания:** Воздушная сушка при температуре 20 °C - 3 часа;  
при температуре 60 °C - 30 мин.  
Инфракрасная сушка 15-20 мин.

**Шлифование:**

- Сухое шлифование: предварительное P360; 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 CRAFT 4:1 - 12 месяцев от даты производства в нераспечатанной заводской упаковке;
- USP отвердитель - 12 месяцев от даты производства в нераспечатанной заводской упаковке.