

Грунт 4462 2К Rapid filler (1)

Описание продукта:

2К быстросохнущий грунт-наполнитель, соответствует требованиям по VOC. Хорошие наполняющие свойства, отличная адгезия лакокрасочного покрытия к грунтам, лекго шлифуется. Совместим со всеми типами отделочного покрытия General.

Может быть использован в системе цветовых подложек GF.

При использовании добавки 8230 может наноситься непосредственно на пластик.

Совместимые поверхности:

- заводские или хорошо отвердевшие ремонтные лакокрасочные покрытия, кроме термопластичных.
- хорошо прошлифованные ОЕМ покрытия и грунты
- грунты General
- голый металл предварительно грунтовать G908; G9700

Подготовка поверхности:



Очистить поверхность детали с помощью General 8241.



Шлифовать поверхность используя абразив Р180 - 220



Очистить поверхность с помощью General 8241. Тщательно обеспылить, продуть сжатым воздухом.

Подготовка продукта:



Перед использованием тщательно перемешать.



Пропорция смешения 4:1:1 Отвердитель Н500; Н600 Разбавитель General - 20-25%



Жизнеспособность при 20° C - 45-60мин.



Вязкость при 20° C / DIN CUP 4 - 22-24сек.

Нанесение:



Дюза: 1.6 - 1.8мм. Давление: 2.0 - 2.5бар.

Дюза HVLP: 1.6 - 1.8мм.

Давление: 0.7бар на выходе



Нанести 2-3 слоя.

Толщина покрытия: 60 мкм. слой.

Выдержка:



Выдержка 5-6мин. при 20°С между слоями

Сушка:



при 20 $^{\circ}$ C - 2-3час.

при $60\,^{\rm o}$ С - 20мин.



10-15мин. короткие волны.

Важно: инфракрасную сушку устанавливать на расстоянии не менее 60 см от поверхности.

Последующее окрашивание:



Отделочные покрытия General.

Техника безопасности:



Использовать соответствующие типу работ средства индивидуальной защиты.

Грунт 4462 2К Rapid filler (2) (окраска пластика)

Описание:

При использовании добавки 8230 грунт 4462 наносится непосредственно на подготовленный пластик. Использование 1К усилителя адгезии не требуется.

Подготовка продукта:



Пропорция смешения 4:1:1:0.15 Отвердитель H600; H700; H750 Разбавитель General - 20-25% Добавка 8230 - 15%



Жизнеспособность при 20°C - 45-60мин.

Примечание: Все остальные процессы остаются без изменений, согласно TDS 4462, в части нанесения, сушки и шлифования.

Технические данные:

• температура вспышки - 20-25 °C

• варианты цвета - белый; серый; т.серый; черный

• плотность - 1,637 кг/л

• содержание твердых веществ - 67.8 % (вес) – в готовом виде

• VOC (2004/42/EC) - не более 540 г/л

• теоретическая укрывистость - $5,7-5,8 \text{ m}^2/\text{л}$ при толщине слоя 80 мкм.

Хранение:

• хранить лакокрасочный материал в сухом помещении при температуре 5-20 °C

• предпочтительный диапазон температур 15-20 °C

Система цветовых подложек GF (ground filler)

Описание продукта:

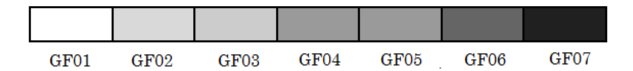
Система цветовых подложек для грунтов General призвана помочь в решении проблем укрывистости при работе с базовыми эмалями на основе современных пигментов. Повышает производительность работ малярного участка, снижает риск появления дефектов лкп, связанных с излишней толщиной базового покрытия.

Применима при работе с грунтами 4462;

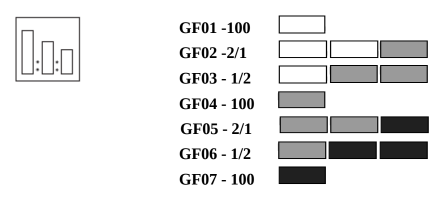
Подготовка продукта:

1. Выбрать необходимый оттенок подложки

Система цветовых подложек для грунтов General



2. Используя пропорции смешать грунт



3. Активировать готовую смесь в соответствии с технической документацией на применяемый материал

Последующее окрашивание:



Отделочные покрытия General.

Техника безопасности:



Использовать соответствующие типу работ средства индивидуальной защиты.