



Грунт 5462 2К - WOW (мокрый - по - мокрому)

Описание продукта:

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

При использовании добавки 8230 может наноситься непосредственно на пластик.

Совместимые поверхности:

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

Подготовка поверхности:



Очистить поверхность детали с помощью General 8241.



Шлифовать поверхность используя абразив P280 - 320



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

Подготовка продукта:



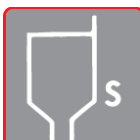
Перед использованием тщательно перемешать.



Пропорция смешения 4 : 1 : 1
Отвердитель H600; H700; H750
Разбавитель General - 25-32%



Жизнеспособность при 20°C - 1 час. 40мин.



Вязкость при 20°C / DIN CUP 4 - 17-20сек.

Нанесение:

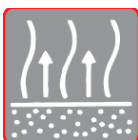


Дюза: 1.3 - 1.5мм.
Давление: 2.0 - 2.5бар.
Дюза HVLP: 1.3 - 1.5мм.
Давление: 0.7бар на выходе



Нанести 1 полный слой.
На зашпатлеванный участок нанести 0.5 + 1 полный слой.
Примечание: не использовать для локального ремонта горизонтально расположенных деталей.

Выдержка:



Выдержка 30мин. при 20°С
Примечание: по истечении 1час. требуется легкая шлифовка грунта перед окраской.
Незначительные включения пыли рекомендовано шлифовать абразивом P1200 или более мелким через 30мин. выдержки при 20°С.

Последующее окрашивание:



Отделочные покрытия General.

Техника безопасности:



Использовать соответствующие типу работ средства индивидуальной защиты.

Грунт 5462 2К - WOW (окраска пластика)

Описание:

При использовании добавки 8230 грунт 5462 наносится непосредственно на подготовленный пластик. Использование 1К усилителя адгезии не требуется.

Подготовка продукта:



Пропорция смешения 4 : 1 : 1 : 0.6

Отвердитель H600; H700; H750

Разбавитель General - 25-32%

Добавка 8230 - 15%

Жизнеспособность при 20°C - 1 час.



Примечание: Все остальные процессы остаются без изменений, согласно TDS 5462, в части нанесения, сушки и шлифования.

Технические данные:

- температура вспышки - 20-25 °C
- плотность - 1,4 кг/л
- содержание твердых веществ - 56 % (вес) – в готовом виде
- VOC (2004/42/ЕС) - не более 540 г/л
- теоретическая укрывистость - 5,7-5,8 м²/л при толщине слоя 25-30 мкм.

Хранение:

- хранить лакокрасочный материал в сухом помещении при температуре 5-20 °C
- предпочтительный диапазон температур 15-20 °C