



MULTYFILLER PLUS

C18VERSION: 020509
Page: 1/2

2K HS ACRYLIC PRIMER FILLER

ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентная акрило-уретановая вторичная грунтовка с высоким содержанием сухого остатка и низким содержанием летучих веществ. Используется с отвердителем в пропорции 4:1. Многофункциональный продукт для ремонта лакокрасочного покрытия и полной окраски автомобиля. Имеет высокую наполняющую способность, создает однородные и долговечные покрытия. Быстро высыхает, легко шлифуется сухим и мокрым способами. Не абсорбирует отделочные покрытия. Отличается высокой тиксотропностью. Применяется как порозаполнитель, выравниватель, изолятор шпатлевки, термопластичных покрытий. Присутствие в составе продукта антикоррозионных компонентов делает возможным использование его в качестве универсальной грунтовки при окраске новых деталей. Наличие продукта двух цветов позволяет использовать его в смеси для получения цвета подложки в диапазоне от светло-серого до темно-серого. Продукт предназначен для подготовки подложки под отделочные покрытия, как на основе органических растворителей, так и водоразбавляемые.

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Состав: акриловые смолы, пигменты, минеральные добавки и растворители

	Z1	Z4	
Цвет:	светло-серый	темно-серый	
Удельный вес:	1.5 кг/л	1.5 кг/л	при 20°C
Укрывистость:	150 микрон	150 микрон	2 слоя
Вос:	390 г/л 410 г/л	398 г/л 418 г/л	Multyfiller Plus Primer Mixing application
Содержание сухого остатка:	71 %		68 % Mixing application
Укрывистость:	10 м ² /л	10 м ² /л	150 микрон

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ

F500 стандартный отвердитель
F600 быстрый отвердитель

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Процесс		Шпатлевки	Краски	Катафорезные ГУНТЫ
	P240	3	3	3
	DA93	3	3	3

СМЕШИВАНИЕ

Multyfiller Plus				
F500	100:25 volume	4:1	50° F/4 20°C	30° 20°C
F600	100:16 weight			25° 20°C

НАНЕСЕНИЕ

	mm	bar	cm	2	5' 20°C
	1.7-1.9	3-4	15-20	2	
HVLP	1.7-1.9	3	10	2	

ВРЕМЯ СУШКИ

20° C

60° C

IR - OC

F500	15'	30'	3 h	3 h
F600	10'	25'	2 h	2 h

F500	30'	30'
F600	30'	30'

		Рассто- -яние до лампы	Частич- -ная сушка	Полное высыха- -ние
F500		80 cm	5'	7'
F600		80 cm	5'	7'

ШЛИФОВКА

НАЧАЛО	3	P360	P360
ОКОНЧА- ТЕЛЬНО		P600	P600

ЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ

Любым растворителем № 645...№ 650 или ацетоном.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Следуйте инструкции на этикетке. Для получения подробной информации следует обратиться к Листам Безопасности SDS 313/EN.

Отвечает требованиям Национальных Нормативных Документов в области Охраны Труда.

ХРАНЕНИЕ Хранить в проветриваемом помещении, избегая попадания прямых солнечных лучей, при температуре от +5°C до +30°C.

ГАРАНТИЯ

В закрытой упаковке срок хранения один год с даты изготовления.