

Mira 2K-HS-Grundfiller F 54 – это легкошлифуемый 2К-грунт-выравниватель с отличным показателем заполнения, высокой антикоррозионной защитой и хорошими показателями адгезии, применяется при повторной окраске автомобилей.

При точечном ремонте наполнитель не подтекает, и не образуются закраины.

Расход: 5 - 6 м²/л

Отенок цвета	Серый / Черный / Белый		
Пропорции смешивания	4 : 1 по объему		
Отвердитель	В зависимости от размера окрашиваемой поверхности: Mira 2K-HS-Härter H 5, H 10		
Растворитель	5-10% Mira 2K Verdünnung		
Вязкость распыления при 20°C	30 - 55 с 4 мм DIN		
Применение	давление распыления	диаметр сопла	операции распыления
Распылитель - Воздушный / Вибрационный	2 – 2,5 бар	1,5 - 1,9 мм	1 - 3
Безвоздушное / комбинированное распыление			
Срок годности после смешивания отвердителя	1 – 2 часа		
Толщина покрытия / сухая пленка	60 - 180 мкм		
Время отверждения / время испарения растворителя	15 мин.		
Сушка	шлифовка (при однослойном покрытии отделочной краской используйте шлифовальную бумагу Р 400 для сухой шлифовки или Р 600 для мокрой шлифовки, при двухслойном покрытии отделочной краской рекомендуется использовать шлифовальную бумагу Р 500 для сухой шлифовки или Р 800 для мокрой шлифовки)		
Температура объекта 20°C	по истечении прикл. 3-5 ч.		
Температура объекта 60°C	по истечении прикл. 30-40 мин.		
Содержание VOC (летучих органических соединений)	Пороговая величина для продукта по нормам ЕС (категория В/с): 540 г/л Данный продукт содержит максимум 540 г/л VOC [4,50 фунта/галлон]		

Примечания: Условия обработки: от +10°C и до 75% относительной влажности воздуха.

Хранение: срок годности продукта – не менее 3 лет при хранении в плотно закрытой оригинальной упаковке при комнатной температуре.

информация, однако, не является юридически обязывающей и не подразумевает каких-либо гарантий. Пожалуйста, соблюдайте рекомендации, содержащиеся в соответствующих паспортах безопасности вещества, и указания на маркировке продукта. Мы оставляем за собой право в любое время добавлять, удалять или изменять информацию без предварительного уведомления.