





PRIMER

антикоррозионный

Назначение: для первичного грунтования кузова автомобиля перед окраской эмалями "Vika-синтал" (МЛ-1110; МЛ-12; Vika-60).

Цвет: серый, белый, красно-коричневый, черный.

Продукты	PRIMER антикоррозионный, Сольвент.											
Подложки	Сталь; Полиэфирные шпатлевки VIKА; Отшлифованное заводское покрытие.											
 Подготовка поверхности	Обезжирить поверхность металла уайт-спиритом; Отремонтировать поверхность с использованием полиэфирной шпатлевки VIKА; Сухая шлифовка P280-P320.											
Условия нанесения	Оптимальная температура + 20°C; Минимальная температура +15°C; Относительная влажность не более 75 %.											
Разбавление	Сольвент до 25% от массы грунтовки											
 Вязкость при нанесении	16 - 18 с. при 20°C по ВЗ-4 (DIN Cup 4)											
 Оборудование для нанесения	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Краскораспылитель</th> <th>Диаметр сопла</th> <th>Рабочее давление</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Подача самотеком</td> <td>1,2 - 1,5 мм</td> <td>3,0 - 5,0 атм.</td> </tr> <tr> <td>Сифонная подача</td> <td>1,4 - 1,8 мм</td> <td>2,5 - 5,0 атм.</td> </tr> </tbody> </table>	Краскораспылитель	Диаметр сопла	Рабочее давление	Подача самотеком	1,2 - 1,5 мм	3,0 - 5,0 атм.	Сифонная подача	1,4 - 1,8 мм	2,5 - 5,0 атм.	<p>Допускается нанесение кистью</p>	
Краскораспылитель	Диаметр сопла	Рабочее давление										
Подача самотеком	1,2 - 1,5 мм	3,0 - 5,0 атм.										
Сифонная подача	1,4 - 1,8 мм	2,5 - 5,0 атм.										
 Число слоев	1 - 2											
Толщина покрытия	15-20 мкм / 1 слой											
 Сушка	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Монтажная прочность</td> <td>20°C</td> </tr> <tr> <td>До окраски эмалью</td> <td>1 час.</td> </tr> <tr> <td>До шлифования</td> <td>6 час.</td> </tr> </tbody> </table>	Монтажная прочность	20°C	До окраски эмалью	1 час.	До шлифования	6 час.					
Монтажная прочность	20°C											
До окраски эмалью	1 час.											
До шлифования	6 час.											
 Шлифовка	Сухая P320-P400 Мокрая P800-P1000											
Очистка оборудования	Сольвент, Растворитель 646/647.											

Фасовка: 0,5; 1 кг.