

Brush Sealant

ШОВНЫЙ КИСТЕВОЙ ГЕРМЕТИК

RX P-10

Шовный кистевой герметик предназначен для герметизации металлических стыков и сварных швов при кузовном ремонте. Обладает отличными антикоррозионными и звукоизолирующими свойствами. Легко наносится, образует эластичное покрытие. Имитирует заводской шов. Стоек к воздействию масел, воды, бензина и других агрессивных сред. Не требует разбавления!

Цвет: серый. Плотность: 1,2 г/см³. **Фасовка: 0,8 кг.** VOC: 360 г/л.

Brush Sealant is intended for sealing of metal joints and welded seams at the car body repair. It has excellent anticorrosion and soundproofing properties. Easy to apply, forms a flexible coating. It simulates the factory seam. Resistant to oil, water, gasoline and other aggressive environments. Requires no dilution!

Color: grey. Density: 1,2 g/cm³. **Packing: 0,8 kg.** VOC: 360 g/l.



до 1 мм
8h/20°C

Основания/ Substrates

Старое покрытие – обезжиривание, обработка абразивом P240, обезжиривание

Алюминий. черная и оцинкованная сталь – обезжиривание, обработка абразивным материалом Scotch-Brite красный, обезжиривание (допускается нанесение UBS Mastic на фосфатирующие грунты Washprimer CF или Washprimer CF 1+1 через 30 минут сушки при 20°C)

Old paint coating – degrease, dry sand with P240, degrease again

Aluminum. steel. galvanized steel – degrease. mat with an abrasive Scotch-Brite red, degrease again (UBS Mastic may be applied with Washprimer CF or Washprimer CF 1+1 after 30 minutes of drying at 20°C)

Рекомендуемая толщина/ Recom. thickness, μ	0,5-4
Число слоёв/ Number of layers	1
Температура/ Temperature, °C	+15 - +30
Относит. влажность воздуха/ Relative air moisture, %	≠75
Сушка/ Drying times	
Воздушная сушка при +20°C, ч/ Air drying at +20°C, h	6
Нанесение грунтов и эмалей методом "мокрый по мокрому", ч/ 1	
Application of primers and topcoats by "wet on wet" method, h	
Последующие покрытия/ Coatability	Любые лакокрасочные покрытия Various coatings
Срок годности, месяцев/ Shelf life, months	12