



по объему переработки
стали с покрытием



Сопутствующие товары

Антивандальная ремонтная эмаль



Потертости



Царапины



Обрезные кромки



**Впервые: ремонтная эмаль
от поставщика краски для рулонного проката!**

Ремонтная эмаль

Ремонтная эмаль P5-526 разработана в 2003 г. одним из ведущих производителей краски для тонколистового металла – компанией AKZO NOBEL (Швеция) специально для нанесения на поверхности, покрытые пластизольными, органоэпоксиальными, поливинилиденфторидными, акриловыми, полиуретановыми или полиэфирными красками.

Эмаль предназначена для окраски обрезных кромок, устранения повреждений (царапин, потертостей, сколов и т.д.) полимерного покрытия при монтаже или эксплуатации металло-черепицы, профнастила, сайдинга, водосточных систем, фасадных кассет и др. металлических изделий различного назначения.

Эмаль легко наносится, имеет хорошую укрывистость и превосходную адгезию к окрашиваемой поверхности. Пленка эмали имеет соответствующее ремонтному покрытию цвет и блеск, изменяющиеся со временем аналогично исходному покрытию.

После высыхания эмаль образует надежное атмосферостойкое покрытие с высокой прочностью и длительным сроком эксплуатации.

Характеристики ремонтного эмалевого покрытия подтверждены 60 месячными натурными испытаниями на воздействие активного солнечного излучения и повышенной влажности во Флориде (США).



Технические характеристики

Внешний вид	Равномерно окрашенная поверхность без пузырьков, полос, мелких пор и других дефектов
Толщина пленки эмали (ISO 2178)	25 - 35 микрон
Блеск (ISO 2813, ASTM D 523-89)	35 ± 6
Твердость по карандашу (ECCA T4)	H
Адгезия (ISO 1520)	0
Связующая смола	Акриловая, силиконовая
Подходящий разбавитель	Ароматические углеводороды

Карта цветов

RAL 1014	RAL 1015	RAL 1018	RAL 3003	RAL 3005	RAL 3009
RAL 3011	RAL 5002	RAL 5005	RAL 5021	RAL 6002	RAL 6005
RAL 7004	RAL 7005	RAL 7024	RAL 8017	RAL 8019 (RR 32)	RAL 9002
RAL 9003	RAL 9010	RAL 9006	Metallic Blue (RR 44)		

Изображенные цвета соответствуют натуральным в пределах возможностей цветопередачи полиграфического оборудования