

• **ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

Состав	модифицированная алкидная смола, восстановитель металла, ингибитор коррозии, пигменты, наполнитель, антикоррозионные и функциональные добавки, растворитель
Методы нанесения	кисть, валик, распыление
Разбавление	допускается, но не более 10% от общей массы состава
Разбавитель	сольвент, ксилол, Р646/647
Температура применения	от +8°C, относительная влажность воздуха менее 80%
Количество слоев	2-3
Расход в 1 слой	1л на 12-18м ²
Время высыхания (при t° +20±2°C)	<ul style="list-style-type: none"> • на отлип – до 3 часов • межслойная сушка – от 5 минут до 2 часов, либо через 3 суток • окончательный набор прочности покрытия - до 7 суток
Блеск покрытия	глянцевый (не менее 75%)
Цвет	15 цветов по каталогу RAL
Колеровка ручная	белый цвет - универсальными колерными пастами Dali™
Вязкость ВЗ-246 бмм (при t° +20±2°C), сек	40-80
Плотность, г/см ³	1,20 – 1,30
Стойкость пленки к статическому воздействию масел, воды, 3% раствора NaCl	до 7 суток
Термостойкость покрытия	до + 80°C
Прогнозируемый срок службы покрытия (снаружи помещений)	до 8 лет
Прогнозируемый срок службы покрытия (внутри помещений)	не менее 10 лет
Очистка инструмента	уайт-спирит, сольвент, ксилол, Р 646/647
Хранение и транспортировка	<ul style="list-style-type: none"> • при t° от -40° до +40°C

- не теряет свойств при замораживании

Срок годности	3 года в заполненной герметичной таре
---------------	---------------------------------------

Фасовка	0,23; 0,75; 2; 10л
---------	--------------------