



внутри/снаружи



экономичная
упаковка

НАЗНАЧЕНИЕ

Состав для удаления ржавчины с металлических, керамических, бетонных, эмалированных и каменных поверхностей. Применяется для внутренних и наружных работ.

СВОЙСТВА:

- используется для подготовки поверхности металлов перед нанесением порошковых или жидких лакокрасочных покрытий;
- останавливает и предотвращает коррозионное разрушение;
- защищает поверхности металла от коррозии на срок до 12 лет, благодаря образованию плотной защитной пленки из нерастворимых в воде комплексных соединений, при условии последующего покрытия основания соответствующими лакокрасочными составами;
- повышает адгезию краски к оцинкованным и другим металлическим поверхностям.

ВНИМАНИЕ! Содержит кислоту.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для обработки металлических, бетонных и каменных поверхностей внутри и снаружи помещений.

РЕКОМЕНДАЦИИ:

- работы следует проводить при температуре окружающей среды и обрабатываемой поверхности не ниже +5°C;
- после обработки составом металлическая поверхность может покрываться любыми ЛКМ.

СОСТАВ

Комплексообразователь, растворитель, ингибитор коррозии.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
РАЗБАВЛЕНИЕ (РАЗВЕДЕНИЕ)	1:2 , готовый раствор
t НАНЕСЕНИЯ	t > +5°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1
РАСХОД	100-250 г/м²
ВРЕМЯ ВЫДЕРЖКИ СОСТАВА	10-30 мин в зависимости от поверхности
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
t ХРАНЕНИЯ	+5°C < t < +30°C в прохладном месте, 5 циклов замораживания-размораживания
СРОК ГОДНОСТИ	36 месяцев 14 суток - готовый раствор
СРОК ЗАЩИТЫ	до 12 лет

СГР RU.77.01.34.008.E.002350.08.18 от 31.08.18

ОБЩЕЕ КОЛ-ВО ШТ. НА ПАЛLETTE	540	576	60
КОЛ-ВО УПАКОВОК НА ПАЛLETTE	45	48	
КОЛ-ВО ШТУК В УПАКОВКЕ	12	12	
ЕМКОСТЬ	 0,5л	 1л	 10л