





Техническая карта

Spectral UNDER 355 SPRAY

Антикоррозионный акриловый грунт в аэрозоле

СВОЙСТВА

- аэрозоль
- очень хорошие заполняющие свойства
- специальные антикоррозионные добавки
 - быстросохнущий
- очень хорошо обрабатывается

ОСНОВАНИЯ	
Старые лаковые покрытия, в том числе термопластичные краски	Обезжирьте, проведите сухую обработку P220 ÷ P360.
Полиэфирные шпатлевки	Проведите сухую обработку, до финишного выравнивания P240 ÷ P320.
Эпоксидные грунты	До 12 часов без шлифования, по истечении 12 часов проведите сухую обработку P320.
Сталь	Обезжирьте, проведите сухую обработку P120.
Реактивные грунты (wash primer'y)	Наносите после высыхания.
Полиэфирные ламинаты	Обезжирьте, проведите сухую обработку P280.
СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ	
VOC II/B/e limit*	840 г/л
VOC фактическое	<650 г/л
ПРИМЕНЕНИЕ	
 2 мин	<p>Перед применением встряхивайте упаковку аэрозоля в течение приблизительно 2 мин, чтобы продукт стал однородным.</p> <p>На соответствующим образом подготовленную и обезжиренную поверхность нанесите 2 ÷ 3 слоя. После каждого слоя подождите, пока поверхность не станет полностью матовой.</p> <p>Время отверждения - 15 ÷ 30 мин. при темп. 20°C</p> <p>ВНИМАНИЕ!</p> <p>После применения очистите клапан. Для этого переверните упаковку и распыляйте приблизительно 5 сек., пока клапан не опустеет.</p>
 2 ÷ 3 слоя	
 15 ÷ 30 мин/20°C	
 5 сек	

СРОК ГОДНОСТИ	
Spectral UNDER 355	5 лет/20°C
БЕЗОПАСНОСТЬ	
См. Паспорт безопасности	
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
<p>Заполняющий грунт в аэрозоле на базе быстросохнущих акриловых смол. Содержит специальные антикоррозионные добавки. Отличается очень хорошей адгезией к типичным основаниям, таким как старое лаковое покрытие, сталь. Отлично подходит для точечного ремонта. После обработки наждачной бумагой P800-P1000 дает идеальную финишную обработку под акриловые лаки, а также базовые традиционные и водорастворимые эмали.</p>	
ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
<p>№ регистрации: 000024104</p> <p>Эффективность наших систем является результатом лабораторных исследований и многолетнего опыта. Данные, содержащиеся в настоящем материале, соответствуют актуальному состоянию знаний о наших продуктах и возможностях их применения. Мы гарантируем высокое качество при условии выполнения наших инструкций, а также выполнении работы согласно принципам хорошего ремесла. Обязательно проведите пробу применения продукта, поскольку продукт может по-разному взаимодействовать с различными материалами. Мы не несем ответственности за окончательный результат, если на него повлияли факторы, лежащие вне нашего контроля.</p>	