

ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА

## ГРУНТЕЛТ-НАПОЛНИЙ - СПРЕЙ

ЕАН: 5907588407953 номер изделия: 001053 черный

ЕАН: 5907588407946 номер изделия: 001052 серый

ЕАН: 5907588407939 номер изделия: 001051 белый



### + СВОЙСТВА

Быстросохнущий акриловый грунт с очень хорошими заполняющими и антикоррозийными свойствами. Отлично подходит для подготовки поверхности при лакокрасочных работах и предназначен прежде всего для выравнивания зашпатлёванных участков и старых лакокрасочных покрытий. Обладает отличной адгезией к различным поверхностям и легко шлифуется. Может покрываться большинством доступных красок и лаков.

### • ЦВЕТ



### = ПОВРХНЕОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- металл** – отшлифовать, обдуть и обезжирить средством «BOLL очиститель силикона», затем нанести следующий слой.
- цветные металлы (цинк, алюминий, медь и т.д.)** – загрунтовать, отшлифовать, обдуть и обезжирить средством «BOLL очиститель силикона», затем нанести следующий слой.
- старые лакокрасочные покрытия** – отшлифовать наждачной бумагой P240–P320, обдуть, обезжирить средством «BOLL очиститель силикона», затем нанести следующий слой.
- эпоксидный грунт** – может использоваться для изоляции материалов. После шлифования обдуть, обезжирить средством «BOLL очиститель силикона», затем нанести следующий слой.
- двухкомпонентный акриловый грунт** – нанести лак или контрольную пудру. После шлифования обдуть, обезжирить средством «BOLL очиститель силикона», затем нанести следующий слой.
- полиэфирные шпатлёвки** – отшлифовать, обдуть и обезжирить средством «BOLL очиститель силикона», затем нанести следующий слой.

## АППЛИКАЦИЯ



Поверхность тщательно очистить и заматировать наждачной бумагой P240–P360.



Поверхность тщательно очистить и обезжирить средством для удаления силикона BOLL.



Тщательно перемешать.



Наносить от 2 до 3 слоёв.  
Расстояние: 15–20 см.



Время выдержки между слоями: 5–10 минут.



Примерно через 1,5 часа поверхность можно покрывать лаком.



После использования перевернуть баллон и распылять до полного опорожнения клапана.

## ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Агрегатное состояние:  
Температура применения:

Аэрозоль  
+15°C – +25°C

## ХРАНЕНИЕ



Необходимо защищать продукт от слишком низких и высоких температур. Избегать прямого солнечного света. Хранить в сухих помещениях.



## СРОК ГОДНОСТИ

Два года с даты производства, указанной на упаковке.



## БЕЗОПАСНОСТЬ

Информация содержится в паспорте безопасности, доступном на нашем сайте.



## ПРИМЕЧАНИЯ

Все технические данные являются ориентировочными. Рекомендуется протестировать материал для подтверждения его пригодности в конкретном применении. Производитель оставляет за собой право улучшать продукт и изменять технические условия с возможностью внесения изменений в спецификацию.