

## Праймер 1002

### Технический паспорт<sup>①</sup>

Испытываемые параметры <sup>②</sup>	Характеристики
Внешний вид	Черная жидкость
Время высыхания (мин.)	≤10
Плотность (г/см <sup>3</sup> )	0,85~1,0
Содержание твердых частиц (%):	30~45
Первоначальная вязкость (мПа.с)	6~15
Температура нанесения (°C)	+5~+35
Срок хранения (месяцев) <sup>③</sup>	6

#### Примечание

- ① Все приведенные выше данные получены по результатам испытаний в стандартных условиях, при температуре 23±2°C и относительной влажности 50±5%
- ② Все данные в таблице представлены для обобщенных позиций в серии; см. соответствующий паспорт для конкретных позиций.
- ③ Условия хранения оказывают непосредственное влияние на срок хранения продуктов. См. инструкции по хранению для конкретных позиций.
- ④ Используйте с Активатором 1001 в виде комплексной системы.

#### ОПИСАНИЕ

Грунт 1002 - это грунт на полиуретановой основе со специальной формулой для грунтовки места соединения стекла с керамическим покрытием и окрашенных деталей кузова, улучшающий адгезию связующего к основанию.

#### ПРИМЕНЕНИЕ:

Подходит для грунтования сопрягаемых поверхностей стекла с керамическим покрытием и окрашенных деталей кузова для улучшения адгезии связующего к основанию.

#### ОЧИСТКА:

Очистите и просушите все поверхности, удалите посторонние вещества и загрязнители, например, масляные пятна, смазку, лед, воду, грязь, старый герметик и любые защитные покрытия. Пыль и осыпающиеся частицы необходимо удалить.

#### УПАКОВКА:

- \* 50 мл, алюминиевый баллон.
- \* 100 мл, алюминиевый баллон.
- \* 250 мл, алюминиевый баллон.
- \* 1000 мл, алюминиевый баллон.

## ПРИМЕНЕНИЕ:

- \* См. информацию по различным областям применения в связанных технологиях производства.
- \* Перелейте грунт в одноразовую емкость, для нанесения используйте гигроскопическую вату.
- \* Плотно закрывайте емкости после использования.
- \* Наносите грунт в одном направлении, избегайте повторного окрашивания.

## ПРЕИМУЩЕСТВА:

- \* Однокомпонентный, легко наносится.
- \* Не содержит опасных летучих веществ.
- \* Быстрое высыхание, хорошая адгезия к различным инертным материалам.
- \* Устойчив к высокой температуре и воде, долговечен в неблагоприятной среде, например, при высокой температуре и влажности.

## РЕКОМЕНДАЦИИ:

- \* Строго соблюдайте инструкции по нанесению, потеря сцепления может быть вызвано любой операцией, выполняемой с нарушением технологии.
- \* При многократном открывании может снижаться содержание действующих компонентов грунта.
- \* Рекомендуется равномерное нанесение в один слой, без стекания на вертикальных поверхностях.
- \* Беречь от детей.
- \* Данный продукт безопасен после полного высыхания, но до полного схватывания следует избегать его попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу, протрите пораженный участок салфеткой, затем промойте водой с мылом. При попадании в глаза, тщательно промойте их водой и немедленно обратитесь к врачу.