

Продукт: ПРАЙМЕР PROBOS PU8517

Для полиуретановых клеев



Техническое описание

Дата выпуска: 09.01.2023

Праймер представляет собой однокомпонентную однородную жидкость черного цвета, в основном используемую для предварительного покрытия стекла, окрашенного листового металла и алюминиевых профилей для повышения адгезии герметика к основанию.

Особенности продукта

- Равномерное рассеивание пленки и хорошее покрытие.
- Быстрое высыхание поверхности и хорошая адгезия к различным основаниям.
- Устойчивость к высоким температурам и воде, хорошая износостойкость в условиях высокой температуры и высокой влажности.

Основное применение

Он в основном используется для предварительного покрытия стекла, окрашенного листового металла, алюминиевых профилей и т. д. для улучшения адгезии герметика к основанию.

Технические характеристики

	Технические характеристики	Типичные значения
Appearance	матово-черный, однородный, жидкий	
Время высыхания поверхности (мин) GB/T 13477,5	1~3	Около 2
Твердые вещества %	35~38	Около 36
Плотность г/см ³ GB/T 13477,2	1.0±0.1	Около 1.0
Диапазон температур конструкции °C	5 ~ 35	

Инструкции по применению

- Приклеиваемая поверхность должна быть чистой и сухой, без пятен пыли, масла и воды.
- Налейте праймер в одноразовую емкость и нанесите кистью или шерстяным шариком.
- Праймер следует сразу наносить равномерно, чтобы она не растекалась по вертикальной поверхности.
- Избегайте повторного нанесения праймера, нанося ее в одном и том же направлении.
- Закройте праймер сразу после заливки, повторное открывание крышки может увеличить вязкость праймера.
- Перед массовым нанесением проведите тест на совместимость склеивания.

Меры безопасности

- Хранить в недоступном для детей месте.
- Избегайте контакта с глазами и кожей. При попадании на кожу протереть тряпкой и вымыть с мылом; при попадании в глаза промыть большим количеством воды и как можно скорее обратиться за медицинской помощью.

Транспортировка и хранение

- Транспортировка: Берегите от влаги, дождя, солнца и жары, держите вдали от источников тепла, храните бережно и бережно.
- Хранение: Запечатайте и храните в сухом месте при низкой температуре.
Рекомендуемая температура хранения составляет 5~25°C, а относительная влажность ≤ 50%.
- Срок хранения: 6 месяцев.