

ТЕХНИЧЕСКА КАРТА

SprayMax®
1K PLAST 400 ml
Пластофикс
Арт.№ 680009



Описание / Предназначение

1K Plastic Adhesion Promoter повишава адхезията към последващи покрития върху пластмасови повърхности. Притежава отлична адхезия, висока еластичност, бързосъхнещ.

Свойства

- Една лека , тъка струя е достатъчна.
- Притежава отлична адхезия
- Висока еластичност
- Бързосъхнещ
- Лесно и бързо нанасяне
- Максимално еластичен с висока продуктивност.
- Безцветен с сребърни пигменти, показващи грундираната повърхност

Арт.№ / Цвят

680009 – безцветен със сребърни пигменти

Повърхности

За меки и твърди пластмасови повърхности: PP/EPDM, ABS, SAN, PC, PA, PUR-RIM, R-TPU, PPO, PBT, PUR flexible foam, UP-GF plastics. – повърхността трябва да е чиста, суха и обезмаслена.

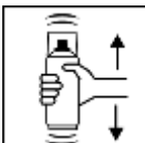
Начин на работа

Предпазни мерки



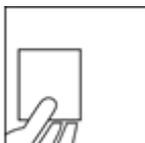
Използвайте лични предпазни средства. (респираторни маски/ ръкавици/очила)За повече информация прочетете информационният лист за безопасност.

Разтръскайте



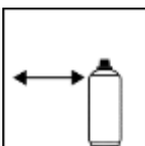
Разтръскайте флакона за около 2 минути след като чуете звука от вграденото метално топче.

Тестване



Направете тестово пръскане за проверка на съвместимост с повърхността.

Дистанция на пръскане



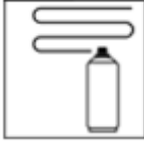
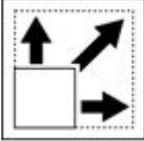
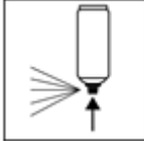
15 – 20 см

ЕЛИЦА-3 ЕООД

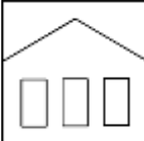
Складова база
с.Ясен общ.Плевен

www.elitsa-3.bg

т.064 900 430
pleven@elitsa-3.bg

| | | |
|-------------------------------|--|--|
| Слоеве |  | Нанесете на 1 ръка. |
| Условия на работа |  | Оптималните условия са при температури между 18°C - 25°C и влажност на въздуха между 40 – 60%. |
| Теоретичен разход |  | Приблизително 6 – 8 м ² при слой с дебелина 2 µm |
| Продължаване на работа | | Може да се нанася върху него след 2 – 3 мин. / 20°C съхнене. Може да бъде покрит с всички конвенционални грундове и лакове. |
| Край на работа |  | След нанасяне обърнете флакона в позиция „с дъното на горе” и пръскайте докато от капачката излезе чист въздух. |

Допълнителна информация

| | | |
|--------------------------------|---|---|
| Срок на годност |  | В оригинална опаковка, в сухо помещение, в температурен интервал от 15 - 25°C и влажност на въздуха под 60%. Срок на годност: 36 месеца при спазване на условията за съхранение. |
| Третиране на отпадъците |  | Напълно празната опаковка може да се рециклира. Флакон с втвърден материал трябва да се третира като опасен отпадък |

Продукт за професионална употреба