

Средство увеличивающее адгезию PLUS 700

Описание:

Средство увеличивающее адгезию PLUS 700 - является однокомпонентным средством, применяемым для увеличения адгезии грунтов, акриловых и полиуретановых лаков прежде всего к пластмассовым основаниям (полипропиленовым пластиком и его смесям), а также к другим типам оснований. Наносится с помощью окрасочного пистолета.

Может использоваться на следующих видах поверхностей:

- пластмассовые поверхности, в особенности полипропиленовые (PP и его смеси),
- стальная поверхность,
- алюминиевая поверхность,
- поверхность из оцинкованной стали,
- поверхность из нержавеющей стали,
- полиэфирные и эпоксидные ламинаты,
- дерево,
- бумага.

Внимание! Средство увеличивающее адгезию PLUS 700 не увеличивает адгезию с полиэтиленом PE!

Подготовка поверхности:

Основание, предназначенное для покрытия средством следует старательно очистить Средством для удаления Силикона PLUS 780. После этого необходимо удалить все остатки силикона, а также другие возможные загрязнения. Далее, поверхность следует обработать наждачной тканью и снова обезжирить. В случае нанесения средства на пластмассовые покрытия перед началом лакокрасочных работ рекомендуется (в особенности это касается новых частей) прогреть их до температуры 50°C в течение 30 минут. Это значительно облегчит удаление силикона с поверхности.

Вязкость, диаметр сопла окрасочного пистолета, рабочее давление.

Средство поставляется готовым к употреблению.

DIN 4/20°C 10 ÷ 12 сек., Ø1.3÷1.4мм, 3÷4 бара.

Применение:

Наносить в один или два мокрых слоя, с суммированной толщиной слоя должна составить около 15 мкм. Между слоями делать 5 ÷ 10 минутные перерывы на испарение. Не обрабатывать слой перед нанесением следующих слоёв. Следующие слои наносить не ранее чем через 12 часов.



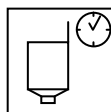
Обезжирить.



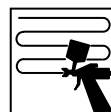
Отшлифовать.



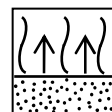
Обезжирить.



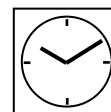
DIN 4/20°C
10 ÷ 12 сек.



1÷2X, 3÷4бара
Ø 1.3÷1.4 мм



5÷10 мин.



15 мин./ 20°C

Толщина слоя:

В один проход - 8 мкм.

Время сушки:

15 мин. При температуре 20°C, при толщине слоя около 16 мкм.

Цвет:

Желтоватый.

Чистка инструмента:

Растворитель для нитроцеллюлозных изделий либо Растворитель THIN 850.

Условия и время хранения:

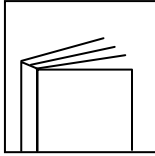
Хранить в сухих прохладных помещениях, вдали от источников огня и тепла.
Избегать попадания прямых солнечных лучей.

Срок гарантии:

Средство увеличивающее адгезию PLUS 700 - 24 месяца при температуре 20°C.

Правила Безопасности:

Согласно Карте Безопасности данного продукта.



Техническая карта - Система ремонта пластмассовых поверхностей.

Наша продукция - это результат многолетнего опыта и лабораторных исследований. Мы гарантируем высокое качество при условии строгого выполнения наших инструкций, а также профессионального подхода к работе с нашими продуктами. Мы не несём ответственности за дефекты и брак, если на конечный результат работы имели влияние факторы, находящиеся вне нашего контроля

PL.

NOVOL Sp. z o.o., Komorniki, PL