

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Средство, увеличивающее адгезию

Однокомпонентное средство для повышения адгезии грунтовок, акриловых и полиуретановых лаков к различным типам оснований. Особенно рекомендуется для лакирования искусственных элементов, в том числе полипропилена и его смесей. Наносится пульверизатором.

ПОВЕРХНОСТИ

- ◆ пластмасы, особенно полипропилен ПП и его смеси,
- ◆ сталь,
- ◆ алюминий,
- ◆ оцинкованная сталь,
- ◆ нержавеющая сталь,
- ◆ полиэфирные и эпоксидные ламинаты,
- ◆ дерево,
- ◆ бумага.

ЦВЕТ

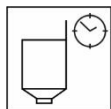
Желтоватый.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Покрываемую поверхность необходимо тщательно обезжирить средством для удаления силикона RANAL, удалив следы силикона и других загрязнений. Затем протереть поверхность абразивной тканью и снова обезжирить. В случае пластмасс перед началом лако-красочных работ желательно нагреть элемент до температуры 50°C, эта процедура облегчает удаление силиконовых соединений с поверхности.

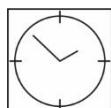
ПРАВИЛА ОБРАЩЕНИЯ

При необходимости нанесите один или два влажных слоя общей толщиной до 15 мкм. Подождите 5-10 минут для испарения между слоями. Не обрабатывайте поверхность перед нанесением последующих слоев. Последующие слои наносить не позднее, чем через 12 часов.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ**ВЯЗКОСТЬ ПРИ РАСПЫЛЕНИИ**

Изделие поставляется в готовом для использования виде:

DIN 4/20°C 10÷12 s, Ø 1.3 ÷ 1.4 мм, 3÷4 бар

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:

15 мин. при 20°C для толщины ок. 15 мкм.

ТОЛЩИНА СЛОЕВ

За один проход достигается толщина слоя ок. 8 мкм.

СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ

VOС действительные = 840 г/л

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в темном и сухом месте вдали от источников огня и тепла. Срок хранения в заводской закрытой упаковке при температуре 20°C - 24 месяца.

Przechowywać w ciemnym i suchym miejscu z dala od źródeł ognia i ciepła. Termin przydatności w fabrycznie zamkniętym opakowaniu przy temperaturze 20°C wynosi 24 miesiące.

ЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ

Растворитель для нитроцеллюлозных продуктов или разбавитель RANAL для акриловых продуктов.

ПРАВИЛА ПО БЕЗОПАСНОСТИ И ГИГИЕНЕ ТРУДА

В соответствии с Паспортом Безопасности Опасной Субстанции для данного изделия.

Упаковка:

Изд. №	Емкость:	Групповая упаковка, шт.:	Вес коробки, кг:
40001	0,5 л	6	3,20 кг

Приведенная информация основана на тщательных лабораторных исследованиях и многолетнем опыте. Наша сильная позиция на рынке не освобождает нас от постоянного контроля качества нашей продукции. Однако мы не несем ответственности за конечные эффекты, вызванные неправильным использованием.