

ГРУППА ПОЛИУРЕТАНОВЫХ МАТЕРИАЛОВ

VP680.XX ЭЛЕКТРОСТАТИЧНЫЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ МАТОВЫЙ ЛАК



ОСОБЕННОСТИ

- Для нанесения на электростатическом оборудовании
- Высокая устойчивость к царапинам
- Устойчивость к потекам
- Шелковистая поверхность

ВРЕМЯ СУШКИ (20 С°, 45 - 65% ПРИ ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ВЛАЖНОСТИ, 100 Г/М²)

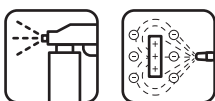
От пыли	8 мин
На отлип	30 мин
До складирования	мин. 4 ч

ПРОДУКТ	КОД	ПО ВЕСУ (%)	ПО ОБЪЕМУ (%)
Электростатический полиуретановый специальный матовый лак	VP680.XX	100	100
Электростатический полиуретановый отвердитель	HP680	50	53
Разбавитель полиуретановый / электростатический Полиуретановый разбавитель	TP100/ TP680	20	20

СТЕПЕНИ БЛЕСКА

- 10 Матовый
- 20 Матовый
- 30 Матовый
- 40 Шелковистый матовый
- 65 Полуглянцевый

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ



ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Для получения отличного результата необходимо произвести шлифовку полиуретанового, полиэфирного или УФ прозрачных грунтов GENÇ, перед нанесением. Поверхность должна быть очищена от пыли и грязи. При желании окрашивания последнего слоя, используйте ZD900 Gençmix, как рекомендовано в техническом описании. Если вы хотите добавить блеск на поверхности, желаемый эффект можно получить с помощью пасты PM901.

УПАКОВКА

12 КГ / 25 Л

КЛЮЧЕВАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Это высококачественный лак с тиксотропными и электростатическими свойствами, который можно использовать на вертикальных поверхностях. Рекомендуется применять с растворителем TP680 при электростатическом нанесении.

