



Прочитайте
технический
паспорт

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

858.77 грунт на основе ненасыщенной полиэфирной смолы

ОСОБЕННОСТИ

- легко шлифуется
- высокая наполненность
- высокая укрывистость
- горизонтальное и вертикальное применение



Размешайте

РЕКОМЕНДУЕМОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Используется в качестве грунта в мебельной и интерьерной отделке, особенно перед нанесением глянцевых покрытий



Наносить
распылением

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Тип продукта	: Полиэфир
Вязкость	
1.компонент (25°C, KU)	:85 ± 5
Вязкость нанесения* (20°C, DIN4)	:42 ± 3 "
* для рекомендуемого минимального добавления разбавителя	
Плотность (кг/л)	:1,490 ± 0,03
Сухой остаток (% по весу)	
1.компонент	:76 ± 2
2.компонент	:40 ± 2
Производительность* (м²/л)	:9,5 - 11
* толщина сухой пленки 30-35μ	
Рекомендуемый расход при нанесении (г/м²)	:200 - 300 (за один слой)
<i>зависит от метода нанесения, сезонных условий и свойств поверхности</i>	
Время высыхания (20°C, влажность 45-65%, 1 x 250 г/м²)	
От пыли	:15 - 20 мин
На отлип	:70 - 90 мин
До шлифования	:4 ч

ВАРИАНТЫ ЦВЕТА И БЛЕСКА

Продукт	Код продукта
Полиэфирный грунт	858.77
Цвет	Код цвета
белый	1000

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Перед нанесением поверхность отшлифовать шлифовальной бумагой с зернистостью 180-220. Поверхность должна быть чистой и без следов загрязнений (пыль, масло, силикон и т.п.)

ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ

Описание	Код	по весу (%)	по объему (%)
ПЭ-грунт	858.77	100	100
ПЭ-отвердитель	877.00	2,25	3
ПЭ-ускоритель	876.00	2,25	4
ПЭ-разбавитель	TO897.00	10	18

перед использованием хорошо перемешать и проверить однородность

Время желеобразования (20°C) : 20 - 30 мин

* при соблюдении указанных пропорций смешивания рабочая вязкость составляет 13-16" (DIN 4 20°C)

Для автоматических распылительных линий и/или длительного времени желеобразования, рекомендуется использовать следующие пропорции смешивания

Описание	Код	по весу (%)	по объему (%)
ПЭ-грунт	858.77	100	100
ПЭ-отвердитель	898.00	2,25	3
ПЭ-ускоритель	F06.00	2,25	4
ПЭ-разбавитель	TO897.00	10	18

Время желеобразования (20°C) : 60 - 90 мин
(автомат. распыление)

АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ОТВЕРДИТЕЛИ И РАЗБАВИТЕЛИ (20°C, % 60 RH)

Отвердитель - 898.00 : может использоваться для увеличения времени желеобразования до 60-90* минут при автоматическом распылении

* время может варьироваться в зависимости от температуры и влажности окружающей среды

Разбавитель - TN800.00, TNF26.00 : можно использовать в качестве альтернативного разбавителя, если разбавитель TO897.00 недоступен, но время желеобразования можно изменить

НАНЕСЕНИЕ

После добавления ускорителя ПЭ-грунт следует перемешать. До получения однородной массы, затем добавить отвердитель и разбавитель. Приготовленную смесь следует использовать в течение 15 минут. Наносится в 2-3 слоя мокрым по мокрому с Расходом 200-300 г/м² и паузой ~15 мин между слоями. Рекомендуется подождать 12 часов перед нанесением финишного слоя акрилового или полиуретанового глянцевого лака/краски. Особенно рекомендуется для глянцевых систем.

Применяемое оборудование

- Распылительный пистолет
- Airmix
- Автоматические распылительные системы



ХРАНЕНИЕ И ОБРАЩЕНИЕ

Хранить в сухом прохладном месте, вдали от источников тепла
Закройте все емкости после использования.
Срок годности 6 месяцев при соблюдении условий хранения

ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Полную информацию о здоровье и безопасности см. в Паспорте безопасности.
При использовании этих продуктов необходимо носить соответствующее защитное снаряжение (очки, перчатки, маску и т.д.).
В рабочей среде должна быть обеспечена хорошая вентиляция
Легко воспламеняется. Не курить во время использования и применять вдали от устройств, которые вызывают нагрев, возгорание и искрообразование.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Продукт рекомендован к применению при температурном режиме 10-32°C для поверхности, продукта и окружающей среды.
Во время нанесения и высыхания относительная влажность должна быть в пределах 45-65%. Низкие температуры, плохая циркуляция воздуха или высокая влажность увеличивают время высыхания, а также могут негативно сказаться на характеристиках продукта.
Распылительное оборудование после нанесения должно быть очищено нитроцеллюлозным разбавителем
Не выбрасывайте вместе неизрасходованные остатки ускорителя и отвердителя в отходы. Это может вызвать пожар и серьезные травмы

ТРАНСПОРТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Упаковка	: 858.77	877.00	876.00
	20 кг	0,225 кг	0,225 кг
	858.77	898.00	F06.00
	20 кг	0,225 кг	0,225 кг