

АКРИЛОВЫЙ ПРОЗРАЧНЫЙ ГРУНТ

VA104.77.0000

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

VA104.77 - двухкомпонентный акриловый прозрачный грунт.

ОСОБЕННОСТИ

- Прозрачный
- Высокая стойкость к пожелтению
- Оптимально подходит для отделки светлых пород древесины: дуба, ясеня, клена
- Легкая шлифуемость
- Хорошо смачивает поры древесины
- Высокая производительность для открытопористой отделки

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется для отделки мебели и всех видов интерьерных поверхностей из древесины и шпона (особенно рекомендуется: в лессирующей отделке – для светлых тонов, в пигментированной отделке – для белых и пастельных тонов). Обеспечивает окрашиваемой поверхности отличные защитные и декоративные свойства.

СПЕЦИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА

Тип продукта	: Акриловый
Вязкость	
1.компонент (20°C, DIN4)	: 45 - 55 "
1+2.компонент (20°C, DIN4)	: 35 - 40 "
Удельная плотность (кг/л)	
1.компонент	: 0,930 ± 0,03
2.компонент	: 0,940 ± 0,03
Сухой остаток (% масс)	
1.компонент	: 25 ± 2
2.компонент	: 36 ± 2
Расход* (м²/л)	: 8 - 9
<i>* При толщине сухой пленки 30-35 мкм</i>	
Рекомендуемое количество нанесения (г/м²)	: 100 - 150 (на один слой)
<i>Зависит от свойств окрашиваемой поверхности, метода и условий нанесения.</i>	
Время сушки (одного слоя 150 г/м², при температуре 20°C, относительной влажности воздуха 45-65%)	
От пыли	: 20 - 25 мин
На отлип	: 34 - 40 мин
До шлифования	: 90 - 100 мин

ЦВЕТ И СТЕПЕНЬ БЛЕСКА

Продукт	Код продукта
Акриловый прозрачный грунт	VA104.77
Цвет	Код цвета
Прозрачный	0000

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Окрашиваемая поверхность должна быть отшлифована, шлифовальными материалами с зернистостью 180-220. На окрашиваемой поверхности не должно быть шлифовальной пыли, масел, воска и других загрязнений. При необходимости продукт можно затонировать красителем серии Gencolor ZD820.

РАБОЧАЯ СМЕСЬ

Описание	Код	по весу (%)	по объему (%)
Акриловый прозрачный грунт	VA104.77	100	100
Акриловый отвердитель	HA190	10	10
Акриловый разбавитель	TA550	45	50

Пожалуйста тщательно перемешайте продукт перед его использованием.

** При соблюдении указанных соотношений смешивания вязкость при нанесении составляет 13-16 " (DIN4, 20°C).*

Жизнеспособность, ч (20°C) : 7

АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ОТВЕРДИТЕЛИ И РАЗБАВИТЕЛИ

Отвердитель - HA190 (20%): Для увеличения прочности лакокрасочной пленки, при многослойном нанесении продукта и/или шлифовании на автоматическом оборудовании рекомендуется увеличить содержание отвердителя в рабочей смеси.

Отвердитель - HP502 (20%): Более экономичный, чем HA190 отвердитель. Не обеспечивает защиту от пожелтения на отбеленных поверхностях.

НАНЕСЕНИЕ

Продукт рекомендуется наносить в 1-2 слоя. Нанесение при температуре ниже 15°C может привести к хрупкости лакокрасочной пленки. Время межслойной сушки должно быть не меньше 1 часа и не больше 4 часов. Продукт можно наносить на отбеленные поверхности не ранее чем спустя 48 часов после их отбеливания. Время сушки до нанесения финишного покрытия не менее 8 часов.

Оборудование для нанесения

Пистолет-распылитель
Комбинированное распыление Airmix

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ПЕРЕРАБОТКИ

Хранить в прохладном, сухом месте и вдали от источников тепла. Плотно закрывайте банки с материалом после их использования. Срок годности при соблюдении указанных условий составляет 1 год.

Данные, представленные в этом техническом паспорте, соответствуют нашим лучшим знаниям и опыту. Мы гарантируем согласованность химико-физических характеристик нашей продукции в пределах допусков, указанных в наших технических паспортах. Ответственность о конечный результат применение продукта полностью зависит от пользователей, которые должны убедиться, что продукт соответствует их собственным потребностям в отношении системы нанесения, используемых подложек, а также условий труда.

АКРИЛОВЫЙ ПРОЗРАЧНЫЙ ГРУНТ

VA104.77.0000

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНА ТРУДА

Полный перечень мер по Технике безопасности и Охране труда указаны в Паспорте Безопасности продукта.

При использовании этих продуктов необходимо носить подходящее защитное снаряжение (очки, перчатки, маску и т. д.).

Продукт является горючим и легко воспламеняющимся материалом. При его использовании запрещается курить, и находиться вблизи источников тепла, открытого огня и искрящих приборов.

Рабочая зона должна быть хорошо вентилируемой.

ВНИМАНИЕ

Температура продукта, окрашиваемой поверхности и воздуха в рабочей зоне должна быть 15-32°C. Относительная влажность должна быть в пределах 45-65 % во время нанесения и высыхания. Низкие температуры, плохая циркуляция воздуха или высокая влажность увеличивают время сушки, а также могут снизить качество покрытия.

Оборудование для нанесения должно быть очищено целлюлозным разбавителем после нанесения.

Для получения покрытия с равномерной степенью блеска, очень важно тщательно перешивать базу и рабочую смесь, перед нанесением, предпочтительно шпателем.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Класс груза : Прозрачный грунт