

SLAB-4005

ЦЕЛЛЮЛОЗНАЯ ГРУНТОВКА БЕЛАЯ



Обзор TDS



перемешать перед использованием



держите упаковку закрытой



храните упаковку в прохладном месте



Наносить распылением



обратите внимание на вязкость при нанесении



соблюдайте время высыхания



полная сушка 12-24 часа

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Это грунтовка для МДФ на основе нитроцеллюлозы, высыхающая на воздухе. Эта грунтовка обеспечивает ровную и гладкую подготовку поверхностей МДФ.

примечания к продукции

- Наносится на поверхности МДФ и быстро высыхает.
- Обладает высокой стойкостью к растрескиванию.
- Легко шлифуется.
- Подходит для использования с ручными шлифовальными инструментами или калибровочными шлифовальными машинами.

ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

SLAB-4005	Значение
вязкость DIN4mm, 20°C	17 – 19 сек
твёрдое содержание (w/w)	62 – 64 %
Плотность (20 °C)	1,25 – 1,35 г/мл

СООТНОШЕНИЯ СМЕСЕЙ

КОМПОНЕНТ	КОД	по весу
компонент 1 (продукт)	SLAB-4005	100
тоньше	SL-01	80-90

СРОКИ ВЫСЫХАНИЯ

(20 °C, 60% RH, 100 мкм влажной пленки)

Метод	длительность
Сушка пыли	3-5 мин
Сухой на ощупь	5-10 мин
Полная сушка	2-3 часа

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Деревянные поверхности должны быть очищены от пыли после надлежащей шлифовки. В зависимости от желаемой степени заполнения поверхности, нанесите от двух до пяти слоев, оставляя 20-30 минут на высыхание между слоями. Шлифовку следует проводить через 2-3 часа после нанесения последнего слоя. Желательно подождать ночь, после чего можно наносить целлюлозные, полиуретановые или акриловые финишные покрытия.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Рекомендуется использовать наждачную бумагу зернистостью 180-220, чтобы полностью удалить древесные волокна и пыль с необработанных массивных или шпонируемых поверхностей.

ИНФОРМАЦИЯ О БЕЗОПАСНОСТИ

Не наносите продукт без изучения паспорта безопасности материала. Необходимо использовать средства индивидуальной защиты. Необходимо использовать защитные перчатки, устойчивые к растворителям, полу- или полную маску с фильтром из активированного угля и защитные очки. Окружающая среда должна быть хорошо проветриваемой, абсолютно некурящей, свободной от источников открытого огня и оснащенной взрывозащищенным электрооборудованием. Хранить в недоступном для детей месте. Пустые упаковки должны быть собраны и утилизированы соответствующим способом. Если требуется медицинская помощь, необходимо иметь под рукой упаковку продукта, этикетку и MSDS.

**ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ**

Может наноситься любым ручным и автоматическим распылительным оборудованием.

Все с нижней/верхней подачей в атмосферный или находящийся под давлением контейнер;

HVLP (1,6 - 1,8 мм, давление 2,5 - 3,0 бар)

Безвоздушный (11 - 13#, давление 20 - 40бар)

Пневматический (11 - 13#, давление 20 - 40 бар)

подходят для использования с краскопультами..

**ВНИМАНИЕ**

Температура и относительная влажность окружающей среды, соблюдение времени ожидания между нанесениями, разбавление продукта рекомендуемыми разбавителями с рекомендуемой скоростью и вентиляция помещений для сушки в соответствующих условиях могут повлиять на характеристики продукта после нанесения. Рекомендуется диапазон температур 15 °C - 30 °C, относительная влажность воздуха 25 % - 75 %. В противном случае указанное время высыхания и характеристики могут отличаться.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ УПАКОВКЕ И ТРАНСПОРТИРОВКЕ

SLAB-4005 15кг (UN1263)
Он перевозится транспортными средствами в

соответствии с правилами ADR.

ИНФОРМАЦИЯ О ХРАНЕНИИ

Упаковки следует хранить в сухих, прохладных, хорошо проветриваемых местах, вдали от источников тепла и пламени.

Крышки упаковок должны быть постоянно закрыты. Срок хранения: 1 год при температуре 5 °C - 40 °C в невскрытой упаковке.