

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

32087-0-0000

PURIDUR®-грунт легко шлифуемый бесцветный с УФ-абсорбером

Описание

ПУРИДУР-грунт легко шлифуемый с высоким сухим остатком и стойким к пожелтению. Предназначен для создания закрыто-пористой отделки древесины.

Область применения

Отделка мебели, интерьеров, музыкальных инструментов, деталей автомобилей

Технические данные

Цвет	Бесцветный
Рабочий состав	100 вес.ч. грунта 32087-0-0000 30 вес.ч. отвердитель 38080-0-0000
Разбавитель	39996-0-0000 Разбавитель для ПУРИДУР®-лаков
Замедлитель	39999-0-0000 Замедлитель для ПУРИДУР®-лаков
Плотность	0,960 – 0,980 г/мл при 20°C
Вязкость	30 – 33 сек. ВЗ 4 мм при 20°C
Жизнеспособность при 20°C	Ок. 8 час. при 20-23°C
Срок и условия хранения	12 месяцев в закрытой заводской упаковке при -10 - + 30°C

Технологические параметры

Параметры нанесения	Распыление: Airless, Airmix, ручные пневматич. пистолеты, воздушное распыление вязкость 20 - 25 сек. ВЗ 4 мм при 20°C Размер сопла: 1,5 - 1,8 мм Давление распыления: 0,5 – 3,0 бар Давление материала: 80 -120 бар Воздушное распыление: 2,5 – 3,5 бар
Кол-во слоев	1 – 3
Расход за одно нанесение	120 - 200 г/м ²
Макс.расход	600 г/м ²
Температура в помещении	20 - 25°C
Оптим. влажность воздуха	45 – 65%
Температура материала	20 - 25°C
Разбавитель для очистки	19995-0-0000 Разбавитель для НЦ-лаков
Применение на отбеленной подложке	Да
Подготовка подложки	Древесину, шпон и древесные материалы хорошо отшлифовать
Шлифовка	Подложки: шлиф.шкурка зерн. 120 - 180 Лака: шлиф.шкурка зерн. 280 -600
Влажность древесины	7 – 10%
Сушка	Выдержка ок. 30-120 мин. при 20-23°C и отн. влажн.воздуха 40-65% Тепловая сушка: ок. 4 – 6 час. при 40 -50°C Сушка при 20-23°C и отн. влажности воздуха 40 – 65%: - от пыли ок. 20 – 30 мин. - до шлифовки ок. 16 час. - лакирование проводить в течение 1 часа после шлифовки

Рекомендации:

Перед применением материал тщательно перемешать. Провести пробное лакирование. Вскрытые емкости тщательно закрывать. При многократном открывании проверять материал на пригодность к использованию. Для получения закрыто-пористой отделки на тропических породах древесины рекомендуется использовать изолирующий грунт 30507. Для получения закрытопористой поверхности рекомендуется все слои наносить по возможности быстро друг за другом, но не более 3 слоев в день.

Утилизация / Данные по технике безопасности

В случае утилизации пользоваться согласованными кодами отходов. Просьба соблюдать рекомендации, приведённые на этикетке и в паспорте безопасности.

Расфасовка

5 кг / 25 кг