

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

31015-0-9100 / 9999

PURIDUR®- фюллер изолирующий, белый / чёрный

Описание

Быстро сохнущий фюллер с высокой заполняющей способностью универсального назначения для отделки древесины, МДФ, грунтовочных пленок. Материал объединяет в себе свойства изолирующего грунта и фюллера при отделке МДФ.

Область применения

Отделка древесины и древесных материалов, МДФ

Технические данные

Степень глянца	0= отсутствует	
Цвет	9100= белый, 9999 = чёрный	
Рабочий состав	100 вес.ч. фюллера	31015-0-9100
	10 вес.ч. отвердителя	38080-0-0000 или
	100 вес.ч. фюллера	31015-0-9100
	5 вес.ч. отвердителя	38553-0-0000
Разбавитель / замедлитель	19947-0-0000 / 39999-0-0000	
Пеногаситель	L3900313 Пеногаситель для лаков ПУРИДУР	
Плотность	1,290 – 1,310 г/мл при 20°C	
Вязкость	70 – 75 сек. ВЗ 4 мм при 20°C	
Жизнеспособность при 20°C	Ок. 8 час. при 20-23°C	
Срок и условия хранения	06 месяцев в закрытой заводской упаковке при -10 - + 30°C	

Технологические параметры

Метод нанесения	Распыление: Airless, Airmix, ручные пневматич. пистолеты	
	Вязкость 20 -30 сек. ВЗ4мм при 20°C	
	Размер сопла: 1,8 - 2,0 мм	
	Давление распыления: 0,5 – 2,0 бар	
	Давление материала: 80 -120 бар	
	Воздушное распыление: 2,5 – 3,5 бар	
	Налив: лопастной насос, шестеренчатый насос	
Кол-во слоев	1 – 3	
	Расход за одно нанесение / Макс.расход 180 - 200 г/м2	
Температура в помещении / темп. материала	20 – 25°C, оптим. влажность воздуха 45-65%	
Применение на отбеленной подложке	Да	
Средство для очистки	19995-0-0000 Разбавитель для НЦ-лаков	
Подготовка подложки	Древесину, древесные материалы отшлифовать не позднее, чем за 24 часа до нанесения.	
Шлифовка:	Подложки: шлиф.шкурка зерн. 120 - 150	
	Лака: шлиф.шкурка зерн. 280 -320	
Сушка	Выдержка при 20-23°C и отн. влажн. воздуха 40-65% ок. 15-20 мин.	
	Сушка ок. 30 – 60 мин. при 50 - 60°C	
	Сушка при 20-23°C и отн. влажн. воздуха 40 – 65%	
	- от пыли ок. 15 – 20 мин. - до шлифовки ок. 2 - 3 ч - до лакирования 2 - 4 ч	

Рекомендации:

Перед применением материал тщательно перемешать. Необходимые добавки вводятся при тщательном медленном перемешивании. Провести пробное лакирование. Проверить адгезию. Вскрытые емкости тщательно закрывать. При многократном открывании проверять материал на пригодность к использованию по назначению.

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