



Лакокрасочные материалы
для мебели и деревянных дверей

Наши передовые технологии работают для вас!

Техническая информация

Наименование: 53050050 Белый грунт полиуретановый

Свойства: Грунт с высоким содержанием смолы. Отлично укрывает благодаря высокому содержанию диоксида титана. Быстро сохнет и легко шлифуется.

Назначение: Белый грунт полиуретановый. Предназначен для грунтования МДФ и ХДФ. Также подходит для отделки шпона различных сортов при соответствующем разбавлении. Обладает хорошими тиксотропными свойствами.

Технические характеристики:

Плотность	: 1,45 (±0,050) кг/л при 20°C
Вязкость	: 23 (± 2) сек Ford 8
Сухой остаток по весу (грунт)	: 71 (± 2) %
Сухой остаток по весу с отвердителем	: 64 (± 2) %
Жизнеспособность	: 4 часа

Приготовление смеси:

Грунт 53050050	: 100 частей по весу
Отвердитель 99830699	: 40 частей по весу
Разбавитель 90570000	: 10...20 частей по весу

Альтернативный отвердитель:
9991MS99 – 50% по весу

Техническая информация:

Способ нанесения	: распылением
Рекомендуемая вязкость	: 17 (± 2) сек.
Расход	: 140-180 г/м ² на один слой
Количество слоев	: 1 или 2
Готов к шлифованию	: 2...3 часа (+23°C) в зависимости от отвердителя
Полное отверждение	: 5 часов с 99830699 (+23°C)

Срок хранения: 24 месяца, в оригинальных закрытых контейнерах при температуре от +5°C до +35°C максимум, вдали от источников тепла.

Компания «ТБМ»
Центральный офис: 141006, Московская обл, г.Мытищи, Волковское ш., вл.15
e-mail: tbm@tbm.ru,
<http://www.lkm.tbm.ru>

11/2015

53050050 Белый грунт полиуретановый

стр. 1 из 2



Лакокрасочные материалы
для мебели и деревянных дверей

Наши передовые технологии работают для вас!

Информация для заказа:

Название продукта	Заказной артикул	Норма упаковки
ПУ-грунт ALCEA 53050050 белый (2:1 9991/MS99), н.у. 25кг	LSI2500/75	25 кг
Отвердитель ICSAM 99830699 для ПУ-материалов, н.у. 12,5л	LSI8113/21	12,5 л

* Рекомендации данного информационного бюллетеня являются результатом многочисленных экспериментов и их следует рассматривать как отличные показатели для ориентации. Однако, методы применения и системы обработки очень различны, поэтому в каждом отдельном случае не может быть предоставлена никакая гарантия. Эта обновлённая версия отменяет и заменяет предыдущие издания.

Компания «ТБМ»

Центральный офис: 141006, Московская обл, г.Мытищи, Волковское ш., вл.15

е-mail: tbm@tbm.ru,

<http://www.lkm.tbm.ru>

11/2015