

С8ВА



Полиуретановый белый грунт

Полиуретановый двухкомпонентный белый грунт для внутренних работ. Обладает повышенной тиксотропностью и высоким сухим остатком. Хорошо шлифуется. Создает толстый слой на криволинейных поверхностях. Подходит для вертикального нанесения.

Назначение Окраска плоских, криволинейных изделий из МДФ и массива

Способ нанесения Распыление

Способ смешивания		По весу, гр	По объему, мл
Продукт	С8ВА	100	100
Отвердитель	С8ВВ	30	47
Растворитель	TZ 33	20-40	40-60

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Содержание нелетучих веществ	77% (+/- 2)
Вязкость (DIN Nr 6 20°C)	36 сек. (+/- 2)
Вязкость смеси (DIN Nr 4 20°C)	20 сек. (+/- 2) (при смешивании 100/30/40)
Плотность	1,590 кг/л (Отвердитель С8ВВ – 1,019 кг/л)
Время жизни продукта	3 часа (20°C)
Рекомендуемый расход (гр/м2)	150-180 гр/м2 (1-2 слоя)
Время высыхания от пыли (20°C)	15-20 минут
Время высыхания на отлип (20°C)	30-40 минут
Время высыхания до шлиф. (20°C)	3-4 часа
Количество слоев	2

Примечания: использовать фильтр воронку перед применением. Рекомендуется для матовой отделки. В качестве изолянта для МДФ обязательно использовать РА70000. (результат — сокращение расхода основного грунта и исключение растрескивания финишных слоев)

Возможна колеровка ПУ пастами серии PZ3** в пастельные цвета по каталогам RAL и NCS.

Для исключения растрескивания финишного слоя в процессе производства, эксплуатации, сборки и монтажа изделий не рекомендуется превышать рекомендованный расход за слой и кол-во слоев при окраске.

Рекомендованное сопло пистолета для нанесения 2.0 (1.8)

Срок годности и условия хранения: 6 месяцев от даты поставки, в оригинальной упаковке. Хранить в плотно закрытой таре, предохранять от повышенной влажности. После длительного периода хранения всегда проверяйте однородность и хорошо размешивайте перед использованием для устранения возможного осадка.