

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ Полиуретановые эмали www.art-industria.ru | info@art-industria.ru | +7 (495) 128-29-03



ТР303.00.** - Конвертер (база) ПУ прозрачный для эмали.

Прозрачный полиуретановый двухкомпонентный универсальный конвертер для колеровки.

Назначение: окрашивание МДФ, шпона (массива).

Способ нанесения: распыление

РЕЦЕПТУРА СМЕШИВАНИЯ

	Компонент	Код	Соотношение по массе, г	Соотношение по объему, мл	
П	Іродукт	TP303.00.**	100	100	
C	Отвердитель	HP70.00.00	50	50	
Р	^р азбавитель	THINNER3, FAST	30-40	30-40	

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА

Наименование показателя	Значение
Содержание нелетучих веществ	61%
Плотность продукта	1,05 кг/л (+/- 0,03)
Время жизни готовой смеси	3 часа (20°С)
Рекомендуемый вес мокрого слоя (гр/м²)	120 гр/м²
Время высыхания от пыли (20°C)	20 минут
Время высыхания на отлип (20°C)	40 минут
Время высыхания до складирования (20°C)	24 часа
Количество слоев	1
Рекомендуемая дюза окрасочного пистолета	1,4-1,8 мм
Вязкость A+B (B3 6, 20°C)	27 сек. (+/-2)
Вязкость смеси 100/50/40 (ВЗ 4, 20°С)	15 сек. (+/-2)

Примечания: использовать фильтр воронку 125 мкм перед применением. Рекомендуется для матовой отделки.

Возможна колеровка пигментными пастами серии PZ3XX.

Отличное решение для нанесения цветного финишного слоя (RAL, NCS, и т .д.)

Блеск ТР303.00.10: 10 Глосс (+/- 5 Глосс) Блеск ТР303.00.20: 20 Глосс (+/- 5 Глосс)

Создает превосходную гладкую поверхность с приятным тактильным эффектом.

Отлично растягивается на поверхности и заполняетриску от шлифования. Укрывает на острых углах.

ОНЛАЙН ШКОЛА ОКРАСКИ - НЕ ЗАБУДЬ ПОДПИСАТЬСЯ!

Реальная вязкость материалов может отличаться от указанной в пределах 10%.

Срок годности см. на таре. Хранить в плотно закрытой таре, предохранять от повышенной влажности. После длительного периода хранения необходимо проверять однородность материала, перед использованием тщательно перемешивать для устранения возможного осадка.