

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА

ПРОДУКТ: FPP 0058

ГРУППА: ЧЕРНЫЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ГРУНТ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Черный полиуретановый грунт используется для нанесения на МДФ или древесину при помощи пистолета-распылителя. Характеризуется хорошей кроющей способностью, быстрым высыханием, быстрым нанесением, легкостью шлифовки. Данный продукт удобно применять как подложку для темных цветов эмалей, темных цветов эффекта металлик и для эффекта хром.

Используется для дверей, мебельных фасадов, предметов мебели и других изделий.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

FPP 0058	Плотность (20°C)	1,40	г/см ³	IST 11/01
	Вязкость (воронка Форда 4) (20°C)	Тиксотропный (t ≥ 180")	Сек.	IST 11/08
	Сухой остаток	70	%	IST 11/06
CVP 0079	Плотность (20°C)	0,94 – 0,95	г/см ³	IST 11/01
	Вязкость (воронка Форда 4) (20°C)	09 – 12	Сек.	IST 11/08
	Сухой остаток	27	%	IST 11/06

Значения описывают характерные качества продукта. Технические спецификации предоставляются по запросу.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Перед использованием хорошо перемешать. К 100 частям черного полиуретанового грунта FPP 0058 добавить 50 частей отвердителя CVP 0079, а затем разбавить DPV0006 в количестве около 20-30 частей. Количеством разбавителя можно варьировать в зависимости от условий нанесения и окончательного желаемого результата. Если требуется лучшая растекаемость материала на больших поверхностях, мы рекомендуем добавить небольшое количество разбавителя DPV0018 (до 5 %), замедляющего реакцию. Разбавление должно осуществляться в момент нанесения.

НАНЕСЕНИЕ

Период рабочей жизнеспособности смеси	≥ 4 часа
Количество слоев	1-2
Расход	110-130 г/м ²
Сухой остаток смеси	55%
Защита от пыли	30' при 25°C
Шлифование	через 3 – 4 часа при 25°C (при хорошей вентиляции)
Рекомендуемые верхние слоя	матовые и глянцевые полиуретановые эмали

ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И УПАКОВКА

Хранить в оригинальном плотно закрытом контейнере в прохладном помещении, не подвергать резким перепадам температуры (+5°C / + 35°C). При правильном хранении срок годности не ограничен.

Стандартные упаковки по 25 кг. По индивидуальному заказу после оценки возможны другие упаковки.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Продукт предназначен для использования профессиональными пользователями, см. сертификат безопасности.