

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА

ПРОДУКТ: FPP 0527

ГРУППА: БЕЛЫЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ГРУНТ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Белый полиуретановый грунт используется для нанесения на МДФ или древесину при помощи пистолета-распылителя. Характеризуется хорошей кроющей способностью, быстрым высыханием, быстрым нанесением, легкостью шлифовки.

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

FPP 0527	Плотность (20°C)	1,48 – 1,54	г/см ³	IST 11/01
	Вязкость (воронка Форда 4) (20°C)	Тиксотропный (t ≥ 180")	Сек.	IST 11/08
	Сухой остаток	75– 78	%	IST 11/06
CVP 0200	Плотность (20°C)	0,97 – 0,99	г/см ³	IST 11/01
	Вязкость (воронка Форда 4) (20°C)	09 – 12	Сек.	IST 11/08
	Сухой остаток	29	%	IST 11/06

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

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Перед использованием хорошо перемешать. К 100 частям белого полиуретанового грунта FPP 0527 добавить 50 частей отвердителя CVP 0200, 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.

В качестве альтернативного отвердителя можно применять CVP 0101 в количестве 45 весовых частей. Пропорции разбавителя остаются прежние.

НАНЕСЕНИЕ



INDUSTRIA CHIMICA SIGMAR VERNICI SRL
33048 SAN GIOVANNI AL NATISONE (UD) ITALY VIA PALMARINA, 62/1
Tel. +39.0432.756261 - fax +39.0432.756630

ISCRITTA AL R.E.A. DI UDINE AL N. 185885 – RI – CF e PI 01639660305
CAPITALE SOCIALE EURO 105.000 I. V. MEC. ESTERNO N. UD 004482
N. IDENTIF. IVA CEE IT01639660305 SOCIETA' SOG. AD ATTIVITA'
DI DIREZIONE E COORDINAMENTO AI SENSI DELL'ART. 2497 BIS C.C

www.sigmarvernici.com – e-mail: info@sigmarvernici.commailto:info@sigmarvernici.com



Certificato n° B. IT02/0286

Период рабочей жизнеспособности смеси	≥ 4 часа
Количество слоев	1-2
Сухой остаток смеси	54%
Защита от пыли	15' при 25°C
Шлифование	через 2 – 3 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.