



РУССКИЙ

SUPER FONDO F21

ГРУНТОВКА ПОЛИУРЕТАНОВАЯ ДВУХКОМПОНЕНТНАЯ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ СТЕРТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

Грунтовка полиуретановая двух-компонентная для восстановления старых поверхностей, легко наносится, быстро высыхает и отлично шлифуется

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ:

основание хорошо просушить, до содержания влаги 8 – 12%. Температура окружающей среды должна быть от 15 до 25°C и относительная влажность не должна превышать 75%. Отшлифовать наждачной бумагой с зернистостью 180. После шлифовки поверхность почистить пылесосом и тщательно вытереть антистатической салфеткой.

ПРИМЕНЕНИЕ.

Дать нагреться до температуры окружающей среды и тщательно перемешать продукт перед использованием. В чистую посуду налить необходимое количество продукта. Палочкой перемешивать до получения однородной массы, добавляя компоненты (2 части компонента А + 1 часть компонента В), затем отставить продукт для предварительной реакции приблизительно на 10 минут. Равномерно наносить с помощью валика или кисти. Затем приблизительно через 12 часов повторить процедуру шлифовки наждачной бумагой с зернистостью 180 и почистить пылесосом и тщательно вытереть антистатической салфеткой. Всегда проверять влагосодержание древесины, которое не должно превышать 8 – 12%, температура окружающей среды должна быть от 15 до 25°C и относительная влажность не должна превышать 75%. Всегда использовать соответствующие средства индивидуальной защиты. Всегда следовать указаниям технической карты и карты безопасности.



Изделия Для
Окрашивания И
Вспомогательные
Средства



ADESIV s.r.l. – Sede amministrativa e operativa: Via delle Rose, 31 – Sede legale: Via S. Patrizio, 33 – 36061 Bassano del Grappa (VI) – ITALY
Tel.: +39(0)424-566 406 – Fax: +39(0)424-566 473 – Sito: www.adesiv.it – E-mail: info@adesiv.it



The company complies to quality management system standard UNI EN ISO – 9001:2000 certified by SGS Italia S.p.A., certificate no. IT07/0491.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Внешний вид:	Жидкость янтарного цвета
Вязкость(при 20°C; по Форду № 4):	20 - 24
Сухость (%):	42 - 46
Пропорция для катализа (А:В):	2:1
Время работоспособности (часы):	2
расход (г/м2):	80 - 100
Время плёнообразования (мин):	30 - 40
Температура применения (°C):	+15 - +25
Хождение допускается (часы):	10 - 12
Нанесение /инструменты:	Валик, кисть
Чистка инструментов:	Растворитель моющий GR7, для удаления свежих остатков продукта
Срок хранения на складе (месяцы): Температура хранения от +5°C до +25°C	6
Расфасовка:	Комплект на 15 л (10 л компонент А + 5 л компонент В)
Ограничения в применении:	Во время нанесения проветривать помещение и избегать сквозняков Всегда использовать соответствующие средства индивидуальной защиты. Не использовать для помещений с повышенной влажностью. Перед использованием дать нагреться продукту до температуры окружающей среды 20°C Водная основа.

ПРИМЕЧАНИЕ

ADESIV srl. гарантирует, что информация, представленная в карте, соответствует последним достижениям и уровню науки и техники; но все же не несет ответственности за возможные последствия их применения в несоответствующих условиях применения и в отсутствие внешнего контроля. Рекомендуется всегда проверять пригодность продукта в каждом отдельном случае. Настоящий вкладыш аннулируется и замещается каждым последующим.



ADESIV s.r.l. – Sede amministrativa e operativa: Via delle Rose, 31 – Sede legale: Via S. Patrizio, 33 – 36061 Bassano del Grappa (VI) – ITALY
Tel.: +39(0)424-566 406 – Fax: +39(0)424-566 473 – Sito: www.adesiv.it – E-mail: info@adesiv.it



The company complies to quality management system standard UNI EN ISO – 9001:2000 certified by SGS Italia S.p.A., certificate no. IT07/0491.