

IRFix SBS 203 Клей для паркета и фанеры



IRFix SBS 203 Клей для паркета и фанеры

Инновационный специализированный клей, предназначенный для приклеивания фанеры, ОСП и паркета на впитывающие основания

СВОЙСТВА

- Эластичный шов
- Широкая сфера применения
- Время полного высыхания клея 4-5 дней

НАЗНАЧЕНИЕ

Клей для фанеры и паркета на основе SBS каучука и органического растворителя, рекомендуется для приклеивания различных плит (фанеры, ДСП, ДВП и ОСБ), различных мозаик и паркетов, произведенных из относительно влагостойких пород дерева (дуб, ясень, граб) на бетонные основания.

Рекомендуется для приклеивания кессонов из дерева и пробки на впитывающие бетонные поверхности. Клей характеризуется эластичным швом, устойчивым против старения и воздействия влаги.

ПРИМЕНЕНИЕ

Подготовка: Для предварительной обработки невпитывающих и впитывающих поверхностей применить грунтовку

Нанесение: Нанести клей при помощи зубчатого шпателя В2, либо В3. Наложённый слой клея должен быть толщиной 2-3 мм. И равномерно смачивать всю поверхность паркетной плашки. Паркетную доску следует положить, легко сдвинуть, а затем сильно прижать к поверхности. Не наносить клей раньше, чем за 5-10 минут до укладки паркета. Рекомендуется наносить клей каждый раз на основание, на которое можно уложить листы, плиты или паркетные плашки в течение 10-15 минут. Циклевку и покрытие лаком производить после полной акклиматизации паркета и полного отверждения клея.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Объем	12кг. / 21 кг.
Температурный диапазон применения	От +15С до +25С
Цвет	бежевый
Время работы	10-15 минут
Термостойкость после отверждения	-20С до +60С
Расход	0,7-1,3кг/кв.м.

ХРАНЕНИЕ

Меры безопасности: Держать в недоступном для детей месте. Не допускать попадания в окружающую среду. При попадании на кожу рук или в глаза тщательно промыть водой. Может вызвать аллергические реакции.

Хранить в закрытой упаковке.