

SMP ELASTIC 300 однокомпонентный силановый клей

СВОЙСТВА: RENOVE SMP ELASTIC 300 – это готовый к применению 1-компонентный силановый клей без содержания растворителя, предназначенный для склеивания двухслойных и трехслойных паркетов. Без запаха. Не вызывает разбухания древесины во время монтажных работ. Имеет особые акустические свойства – содействует снижению уровня шума.

НАЗНАЧЕНИЕ: SMP ELASTIC 300 предназначен для эластичного приклеивания 2-слойных, 3-слойных и мозаичных паркетов, к поверхностям, отличающимся соответственно высокой и низкой влагостойкостью: подложкам под паркет / цементным и ангидритовым монолитным полам, плитам ОСП, а также к основаниям, сделанным из само наливных шпаклевочных смесей, предназначенных под деревянные полы. Толщина шпаклевки должна превышать 3 мм. Клей можно применять на полах с обогревом.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ: Подложки под пол и климатические условия в помещении должны соответствовать общепринятым принципам укладки паркета. Подложки под пол должны быть сухие, стабильные, ровные, без антиадгезивных загрязнений, в роде масла, краски, гипса и т.п., устойчивые к износу и отслаиванию, вызванному естественной деформацией древесины. Рекомендуем грунтовать основание полиуретановым грунтом, напр. RENOPRIMER PU 112 или RENOPRIMER PU 150, Pu 200, Pu 300 (в случае подложек с низкой влагостойкостью или же когда их необходимо упрочнить).

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: Накладывать клей на поверхность с помощью надлежащего зубчатого шпателя. Приклеиваемый элемент слегка дожать. После окончания приклеивания, неиспользованный клей в упаковке следует плотно накрыть алюминиевой фольгой с целью ограничения доступа влаги.

ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЯ: При температуре ниже +15°C и влажности окружающей среды свыше 65%, приклеивание элементов покрытия пола недопустимо. Загрязнения, возникшие во время укладки и инструменты очистить с применением RENOVE SOLVENT 250. Клей отличается легкостью устранения; даже спустя свыше десяти часов пятна от клея, оставшиеся на деталях пола, устраняются без применения растворителя. Шлифовка / продолжения работ – не ранее, чем спустя 24 часов (при условии, что не требуется более длительная акклиматизация древесины к условиям окружающей среды).

РАСХОД: Ниже указаны наглядные размеры зубчатых шпателей для накладывания клея. Шпатель подобрать таким образом, чтобы клей на 100% покрыл обратную сторону элементов покрытия пола. В случае необходимости зубцы шпателя следует увеличить листовыми ножницами.

Вид пола / Зубцы / Расход:

Мозаичный и двухслойный паркет длиной до ок. 40 см Б 2: 700 - 800 г/м².

Мозаичный и двухслойный паркет длиной до ок. 100 см Б 3 – Б 5: 700 – 1000 г/м².

Двухслойный паркет /доски/ длиной до 120 см и трехслойный паркет /доски/ длиной до 225 см Б Б11: 1000 – 1200г/м².

ХРАНЕНИЕ: Хранить в оригинально закрытой упаковке при температуре +5С0 + 25С0.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Основа: Полимеры на основе SMP.

Консистенция: густая жидкость.

Цвет: пепельный.

Плотность: 1,6 кг/дм³.

Время укладки: ок. 30 минут при температуре + 15оС +23оС, (+23оС / 50% влажность).

Срок годности: 6 месяцев с даты производства в оригинально замкнутой упаковке.