

# Adesiver Elastic

Однокомпонентный клей на основе модифицированного силана

## • Описание

ADESIVER ELASTIC однокомпонентный клей на основе модифицированного силана (MS технология). Рекомендуется для приклеивания всех видов паркета, в том числе и готового паркета, на любой вид основания (мрамор, керамическая плитка и т.д.). Также подходит для приклеивания деревянных напольных покрытий на полы с подогревом. ADESIVER **ELASTIC** имеет очень хорошие звукоизоляционные характеристики.

Класс эмиссии согласно европейским стандартам EMICODE EC 1R. Соответствует стандартам Системы сертификации в области проектирования объектов энергоэффективного и экологического строительства (LEED protocol).

## • Характеристики:

Соотношение компонентов: однокомпонентный

Летучие органические соединения %:0% Летучие органические соединения гр/л: 0 Температура нанесения:  $+10^{\circ}\text{C}\div+25^{\circ}\text{C}$  Нанесение: зубчатый шпатель  $N^{\circ}$ 5

Время нанесения: 1 час(1)

Отверждение: через 36-48 часов(1)

Расход:  $800-1400 \text{ гр/м}^2$  в зависимости от основания

Цвет: дуб

Срок хранения: 9 месяцев(2)

Упаковка: 10 кг

Очистка инструментов: DILUENTE DS (пока клей не

sacox)

1 при температуре +20°С и относительной влажности 65%

2 в закрытой заводской упаковке при температуре от +10  $^{\rm 0}$ С до +25  $^{\rm 0}$ С

# • Условия укладки

#### ⋄ Основание

Чистое, сухое, непылящее.

# Влажность основания

Макс 2,0% для цементного основания

Макс 1,7% для цементного основания с подогревом

Макс 0,5% для ангидридного основания

Макс 0,2% для ангидридного основания с подогревом

# • Влажность напольного покрытия

9%±2

## • Применение

Основание должно быть сухим, без трещин, ровным и очищенным от любых частиц, которые могут повлиять на адгезию с напольным покрытием.

Нанесите ADESIVER ELASTIC на чистое основание. При укладке паркета убедиться, что паркетные планки уложены рядом, и хорошо надавить, чтобы удостовериться, что клей равномерно распространился по поверхности плашек. Наилучшая адгезия с основанием достигается, если по крайней мере 65% каждого элемента паркета покрыто клеем. При работе с полами с подогревом предварительно

При работе с полами с подогревом предварительно нанести 1 слой грунтовки PRYMER SF 1105. Спустя 24 часа нанесите ADESIVER ELASTIC.

При работе с пылеобразующими и пористыми основаниями рекомендуется нанести один/два слоя PRYMER SF 1105, PRYMER FAST 500, PRYMER A (см. техническое описание).

При работе с невпитывающими основаниями (керамическая плитка, эмалевая плитка, шлифованный мрамор и т. п.) используйте усилитель адгезии, затем нанесите клей. Последующая шлифовка паркета возможна через 3-4 дня в зависимости от атмосферных условий и влажности паркетных плашек.

При работе с ангидридными основаниями сначала тщательно отшлифуйте их абразивом с зерном 24 или 36. Нанесите один/два слоя PRYMER SF 1105 (не разбавляя) или PRYMER FAST 500 (предварительно разбавив на 30% разбавителем DILUENTE DMC 50), затем нанесите клей.

ADESIVER ELASTIC должен акклиматизироваться при комнатной температуре перед нанесением. Последующая шлифовка паркета возможна через 3-4 дня в зависимости от атмосферных условий и влажности паркетных плашек. Излишки клея можно удалить влажной тканью. Если использован не весь объем клея, то необходимо плотно закрыть емкость, используя обе крышки.

# Примечание

Не используйте ADESIVER ELASTIC вблизи источников высокого парообразования, т.к. они повышают уровень рН поверхности и вызывают проблемы в системе стяжка-клей-паркет. В случае сомнений нанесите 1 слой PRYMER SF 1105,



спустя 24 часа нанесите ADESIVER ELASTIC.

При использовании полов с подогревом необходимо строго следовать инструкциям производителей, чтобы с течением времени основание было стабильным и сухим. Не полностью высушенное и нестабильное основание с подогревом может способствовать «выходу» пластификаторов и появлению остаточной влажности, что может со временем привести к ухудшению характеристик клея.

Если температура хранения превышает +25°С, время хранения значительно сокращается. При температуре выше +50°С существует риск загустения клея даже в оригинальной упаковке. При транспортировке продукта морем рекомендуется использовать термоконтейнеры.

## • Предупреждение

Температура основания должна быть по крайней мере 12-15°С. Не использовать клей, если относительная влажность в помещении превышает 75%. Не укладывать деревянное напольное покрытие, если стены и потолок еще не высохли после штукатурных или побелочных работ. Никогда не разбавляйте клей. Не ходить по уложенному полу в течение хотя бы 24-36 часов после его укладки. Возможно выделение небольшого количества метанола во время