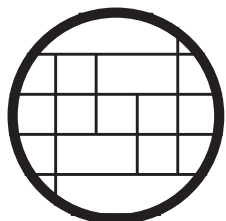




TRICOL LAMINATE MS

ОДНОКОМПОНЕНТНЫЙ СИЛАНОВЫЙ
КЛЕЙ ДЛЯ ПРИКЛЕЙКИ ЛАМИНАТА В
ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ.

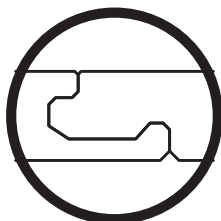
ПОДХОДИТ ДЛЯ БЫТОВОГО
ЛАМИНАТА ДО 32 КЛАССА.



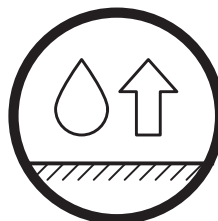
**ДЛЯ СЛОЖНЫХ
ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ
РАСКЛАДОК**



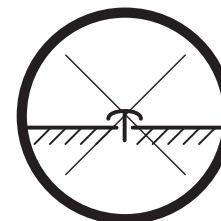
**БЕЗ СКРИПОВ
НА ВСЕ СРОК
ЭКСПЛУАТАЦИИ**



**ЗАМКИ
НЕ СЛОМАЮТСЯ,
БЕЗ ЭФФЕКТА ДОМИКА**



**ЛУЧШАЯ
ВЛАГОИЗОЛЯЦИЯ
ПОД ПОКРЫТИЕМ**



**БЕЗ ПОРОГОВ
НА БОЛЬШИХ
ПЛОЩАДЯХ**



**БЫСТРЫЙ И ПРОСТОЙ
РЕМОНТ БЕЗ РАЗБОРА
ЦЕЛОГО ПОЛОТНА**



TRICOL LAMINATE MS

Температура хранения: хранить в сухом и защищённом от прямых солнечных лучей месте при температуре от +5 °С до +35 °С.

Рекомендуемая рабочая температура и влажность воздуха: от +18 °С до +25 °С, от 50% до 70%.

Расход: 900-1000г/м² (при использовании шпателя В3 по ТКВ)

Рабочее время: не менее 30 минут при влажности воздуха от 50% до 70%.

Время отверждения клея под покрытием: не менее 12 часов при влажности воздуха от 50% до 70%.

Подготовка основания: основание должно быть прочным, поверхность должна быть сухой (без луж), без трещин, чистой и очищенной от веществ, ухудшающих адгезию клея к основанию, прогрунтованным. Основание необходимо отшлифовать, чтобы избавиться от загрязнений или верхнего малопрочного слоя стяжки (цементного молочка). Оставшиеся после шлифовки пыль нужно убрать с помощью строительного пылесоса.

Обязательно используйте грунт-праймер TRICOL перед нанесением клея для упрочнения стяжки и улучшения адгезии клея.

Применение: рекомендуемая температура в помещении для работы с продуктом варьируется в диапазоне от +18 °С до + 25 °С. Температура основания должна быть не ниже +15 °С. Относительная влажность воздуха не более 70%. Перед использованием упаковку с клеем необходимо довести до комнатной температуры.

После вскрытия ведра удалите оттуда защитную фольгированную пленку. Перемешивать содержимое не нужно, продукт готов к работе. Равномерно распределите клей по выбранному участку с помощью зубчатого шпателя. Ламинат необходимо уложить на нанесенный клей в течение 20 минут и плотно прижать к основанию, используя пригруз, чтобы обратная сторона напольного покрытия была достаточно покрыта клеем.

Важно! Обеспечьте хорошую вентиляцию и нормальную влажность в помещении. Повышенная влажность сокращает рабочее время клея и ускоряет его отверждение, а пониженная — увеличивает рабочее время и замедляет набор прочности.