

Клей Bauwerk MS40 PLUS

art. 1000 4114

Bauwerk MS40 PLUS

Эластичный силано-модифицированный однокомпонентный клей для паркета согласно стандарта EN 14293 (мягкий).

Область применения

Силано-модифицированный клей MS40 PLUS, не содержащий воды и растворителей, разработан специально для укладки готового паркета на все основания, такие как цементные наливные полы, цементные шпаклевочные массы, древесные плиты и наливной пол на основе сульфата кальция. Благодаря хорошей схватываемости практически на всех видах наливных полов грунтовка, как правило, не требуется. Этот клей при нанесении характеризуется очень малым набуханием древесины и щадящим воздействием на основание при высокой прочности склеивания. На основаниях, чувствительных к пластификаторам, таких как наливной асфальт, необходимо предварительное нанесение эпоксидной грунтовки.

Технические характеристики

Инструмент для нанесения	Зубчатый шпатель Bauwerk типа 1 или 2
Наносимое количество	850–1000 г/м ²
Контейнер	15 кг
Время высыхания (укладки паркета)	35–40 минут
Условия нанесения	температура пола не ниже 15 °С (в случае обогрева полов - не выше 20 °С) температура воздуха не ниже 18 °С, относительная влажность воздуха ниже 75%.
Время схватывания	пол можно нагружать спустя 24-48 часов, обработка поверхности через 2-4 дня
Основа клея	силано-модифицированный преполимер
Средство очистки	во влажном состоянии - ацетон и этанол; после затвердевания в первые дни легко удаляется механическим путем
Срок хранения	6 месяцев в закрытом неиспользуемом контейнере при температуре 5–25 °С.
Классификация	EC1 PLUS® R



Рекомендации по нанесению

Черновой пол должен соответствовать нормативам страны (для Швейцарии SIA 253, DIN18356, Ö-Norm B2218).

Он должен быть, в частности, прочным, ровным, чистым, без трещин. При необходимости должен быть специально подготовлен для укладки паркета (жидкий пол на основе сульфата кальция следует предварительно отшлифовать). Следует соблюдать предельные значения влажности различных наливных полов (измерение с помощью прибора СМ (измерение с помощью карбида кальция) и провести оценку/подготовку чернового пола (к примеру, шпаклёвку). Нанесение клея производится с помощью указанного инструмента. Перед использованием из контейнера удалить защитную плёнку и твердые комочки клея. Нанести такое количество клея на поверхность, которое можно успеть закрыть паркетом до засыхания клея. При укладке, сдвиге и прижатии паркетных полос важно обеспечить по возможности более сплошное промазывание клеем нижней стороны полос.