

Техническая инструкция

Клей для напольных покрытий и паркета

ARDEX AF 460

Готовый клей для паркета

СМП-технологии



Эластичный СМП-клей

Легко наносится

Хорошо держит гребенку

Быстрый набор прочности.

Эластичный, щадящий основание



Системный продукт ARDEX

Особенно хорошая адгезия со шпатлевочными массами ARDEX, в частности отсутствие запаха и чистый воздух.

Член Союза производителей кладочных материалов, клеев и строительных материалов с контролируемой эмиссией, GEV

Область применения:

Для внутренних работ. Для пола.

Эластичный СМП клей для приклеивания:

- сборного паркета согласно ÖNORM EN 13489

- звукоизоляционных или разделительных матов ARDEX

на соответствующие впитывающие основания внутри помещений.

Подготовка основания:

Основание согласно ÖNORM B 2218 Укладка деревянного пола должно быть ровным, сухим в течение продолжительного времени, прочным, способным нести нагрузку, чистым, без трещин, а также прочным на отрыв и сжатие.

Укладка может производиться на соответствующие нормам цементные, кальций-сульфатные стяжки, дерево и гипсо-волоконистые плиты. Цементные и кальций-сульфатные стяжки должны быть обработаны механическим способом и хорошо очищены согласно предписаниям производителя и действующим нормам и инструкциям

Если необходимо грунтование, наносится однокомпонентная полиуретановая грунтовка ARDEX PU 30 тонким слоем. Непосредственно приклеивание на ARDEX AF 460 на прогрунтованные поверхности может проводиться не ранее чем через 60 минут, и не позднее чем через 24 часа после нанесения грунтовки.

При укладке крупноформатных видов паркета, а также при больших неровностях основание выравнивается соответствующей шпатлевочной массой ARDEX.

На быструю шпатлевочную массу ARDEX K55 при толщине слоя до 10 мм паркет может приклеиваться клеем ARDEX AF 460 сразу же по готовности к пешеходным нагрузкам (через 60 минут). При этом необходимо следить, чтобы тыльная сторона паркетной доски была полностью покрыта клеем.

Стяжки из литого асфальта, и иные, чувствительные к пластификаторам основания необходимо прогрунтовать с ARDEX PU 30 и зашпатлевать подходящей шпатлевочной массой ARDEX слоем не менее 3 мм.

Плиты ДСП должны прочно соединяться с основанием и быть проклеены в пазо-гребневых стыках.

Обработка:

ARDEX AF 460 перед нанесением необходимо выдержать при достаточной температуре. Клей равномерно наносится на основание гребенкой. Не наносите клея больше, чем может быть обработано в течении времени жизни. Элементы паркета уложить и прижать. Следить за равномерным и хорошим покрытием клеем. Избегать склеивания пазогребневого соединения клеем.

Уложенный паркет (в частности, большие форматы) сразу же проконтролировать на наличие пустот и при необходимости держать под гнетом до схватывания клея (см. также инструкцию "Приклеивание паркета"). Излишки клея незамедлительно удалить с основания гладким шпателем.

Необходимо закладывать краевые швы в зависимости от формы помещения, вида дерева и паркета.

Рекомендуемая гребенка и наносимое количество для:

- звукоизоляционных или разделительных матов ARDEX

V3-V15

TKB V3 – TKB V15

800 – 1500 г/м²

готового паркета.

V6-V8

TKB V6 – TKB V8

900 – 1000 г/м²

V11-V15

TKB V11 – TKB V15

1000-1500 гр/м²

Гребенка должна быть выбрана таким образом, чтобы гарантировать достаточное покрытие клеем тыльной стороны паркета. Шероховатые или неровные основания и паркет с крупными порами требуют соответственно крупной гребенки.

*) Расход дан при применении гребенки Pajarito на шпатлевочную массу ARDEX.

Внимание:

- Под ARDEX AF 460 нельзя использовать дисперсионные грунтовки
 - укладка паркета производится при относительной влажности воздуха < 75 % и температуре в помещении > +18 °C.
 - Инструменты необходимо очистить сразу же после использования с чистящими средствами, содержащими масло или воск
 - При использовании лишь части материала из упаковки, накрыть оставшийся материал алюминиевой фольгой.
- Паркетное покрытие через 6 часов готово к пешеходным нагрузкам и через 24 часа к полной нагрузке.

Примечание:

Необходимо соблюдать инструкции по укладке производителя паркета, а также действующие нормы и правила. В случае возникновения сомнений рекомендуется провести пробные работы.

Хранить вдали от детей.

Информация для аллергиков по номеру +43 (0) 1/406 43 43 Австрия, токсикологический информационный центр

Утилизация:

Содержимое/емкость утилизировать согласно местным / региональным / национальным / международным предписаниям.

Технические данные согласно нормам качества ARDEX:**Базовое сырье:** силан-модифицированный полимер**Расход материала:** ок. 800-1500 г/м², в зависимости от используемой гребенки**Условия обработки:**

Температура работы: не ниже +15°C

Относительная влажность воздуха: не выше 75 %

Время выдержки: нет

Время на укладку: ок. 30 минут

Время затвердевания: примерно через 24 - 48 часов

Низкая температура и высокая относительная влажность продлевают время высыхания и могут привести к появлению влажных пятен. Время указано при +18°C и 65% отн. влажности.

Чистящие средства: До затвердевания соответствующие масло- и воскодержащие средства

Пригодность для полов с отоплением: да

EMICODE: EC1R PLUS - предельно малая эмиссия ПЛЮС**GISCODE:** RS 10**Маркировка**

Согласно GHS/CLP: нет

Обозначение согласно

GGVSEB/ADR: нет

Упаковка: ведра по 18 кг нетто**Хранение:** в сухом, прохладном, защищенном от мороза месте, в оригинальной заводской упаковке ок. 12 месяцев. Вскрытую упаковку хорошо закрыть.