КЛЕЕВЫЕ СИСТЕМЫ НА ОСНОВЕ НЕМЕЦКИХ ТЕХНОЛОГИЙ



















HART-ELASTISCH

1-компонентный паркетный клей на основе МS-полимеров

Свойства продукта:

жестко-эластичный, идеален для системы «тёплый пол» по DIN EN ISO 17178, устойчив к старению, не дает усадки, не вызывает коробления древесины, не боится мороза, легко наносится, не содержит растворители и воду, остатки клея легко удаляются, низкая эмиссия, снижает ударный шум, гипоаллергенный, возможность покраски клеевого шва.

Область применения:

инженерная и паркетная доска без ограничений, массивная половая доска среднего размера (соотношение ширина толщине не более 6:1), штучный паркет, ДСП, OSB, фанера.

Пригодные основания:

цементные, кальциево-сульфатные основания, фанера и ДСП (V 100), OSB, металл, плитка.

Расход на 1 м²:

 $850 - 1300 \, \text{r/m}^2$.

Рабочее время:

30-40 минут при 20°С.

Климат на объекте:

температура: + 15-25°C, относительная влажность воздуха: максимум - 75%.

Готовность к нагрузкам:

через 24-48 часов.

Упаковка:

15 кг.

Срок хранения:

минимум 12 месяцев.

Проверка и подготовка основания.

Основание должно быть прочным, сухим, ровным, устойчивым к давлению и отрыву, без трещин и щелей, без масляных пятен, силикона и разделяющих веществ. Проверить влажность и температуру основания, влажность и температуру воздуха в помещении. Трещины и щели, за исключением компенсационных или конструктивно необходимых швов, необходимо заделать. Углубления и неровности заполнить подходящей шпаклевочной массой.

Применение. Меры безопасности.

После вскрытия банки, непосредственно перед использованием клея, аккуратно удалить алюминиевую фольгу и пакетик с абсорбирующим элементом. После работы с клеем, его остатки накрыть алюминиевой фольгой, плотно прижав ее к клею и стенкам банки. Вложить абсорбирующий элемент. Клей наносится на основание соответствующим зубчатым шпателем, избегая образования наплывов и лужиц. Укладку нужно проводить в течение указанного рабочего времени: уложить, выровнять и плотно прижать паркетные элементы. Избегать попадания клея в шпунтовые соединения паркетных элементов. Более высокая температура и влажность сокращают рабочее время. Остатки клея легко удаляются с покрытия безворсовой тряпкой, тем не менее следует избегать длительного воздействия его остатков на поверхность паркета. Также при укладке «нервных» пород древесины на полы с подогревом, целесообразно использовать твердоэластичный клей на основе полиуретана 2К PU STOLZ. Работать с материалом в защитных перчатках. Избегать вдыхания паров, попадания в глаза и на кожу. При попадании в глаза немедленно промыть открытые глаза большим количеством проточной воды в течение нескольких минут и обратиться к врачу. При попадании на кожу сразу же промыть большим количеством воды с мылом. В недостаточно проветриваемых помещениях работать в респираторе. Утилизировать со строительным мусором.

Ответственность производителя.

Производитель не несет ответственности в случае использования покупателем наших продуктов не по прямому назначению или с нарушением техники выполнения работ.