

Клей КС «Optilux»

**Тип**

Клеи

Область применения

Для приклеивания на бетон, оштукатуренные, деревянные, ДСП, ДВП, гипсокартонные и другие впитывающие основания: паркета и паркетной доски, бытового линолеума, ковролина на тканевой, джутовой или войлочной основе, мозаичной и керамической облицовочной плитки, натурального и искусственного камня, пенополистирольных потолочных плиток, дерева, стекла, картона.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**Применение**

Подготовка: основание очистить от пыли, грязи, жиров и масляных пятен. Отслаивающуюся краску, осыпающиеся и непрочные участки поверхности удалить, поверхность выровнять и просушить. Приклеивание напольных покрытий: напольное покрытие перед приклеиванием должно быть выдержано на плоской поверхности в раскатанном состоянии для расправления и удаления заломов. Перед нанесением на поверхность клей следует тщательно перемешать, при необходимости разбавить водой. Работы проводить при температуре не ниже +5°C.

Приклеивание напольных покрытий: слой клея толщиной не более 4 мм равномерно нанести на основание простым или зубчатым шпателем. Напольное покрытие укладывается на сырой kleевой шов. Уложенное напольное покрытие прижать путем прикатывания или приглаживания. Сварку стыков и швов проводить не ранее чем через 48 часов.

Приклеивание плитки: плитку с нанесенным kleem прижать на 5-10 секунд. Время высыхания 24 часа. Максимальную прочность kleевой шов достигает через 7 дней. Инструмент и пятна отмыть водой сразу после окончания работ.

Свойства

Используется для заделывания трещин, для облицовки печей и каминов. Имеет термостойкость до +400°C, тиксотропен (не стекает с вертикальных поверхностей). Клей можно использовать внутри любых помещений на поверхностях, не имеющих прямого контакта с водой.

Расход

до 1,8 кг на 1 м² поверхности при нанесении сплошным слоем 1 мм.

Хранение

Хранить в плотно закрытой таре при температуре от -30°C до +30°C. Выдерживает 5 циклов кратковременного замораживания-оттаивания. В случае замерзания выдержать при комнатной температуре, затем тщательно перемешать.

Срок годности

12 месяцев.