

Клей строительный «КС» универсальный



Область применения и описание материала

Предназначен для приклеивания фанеры, ДВП, ДСП, линолеума на тканевой, джутовой или войлочной основе, ковровых покрытий, мозаичных и керамических облицовочных плиток (в том числе на печи и камины). Пригодные для нанесения основания: бетон, газобетон, штукатурка, асбоцемент, гипсовые, фанерные и прессованные минерально-волоконные плиты и т.д.

Используется как кладочный и штукатурный раствор при кладке печей и каминов (при отсутствии прямого контакта с пламенем).

Технические характеристики

Внешний вид	густая паста светло-бежевого цвета
Прочность приклеивания к минеральному основанию	не менее 1 кгс/см ²
Термостойкость	400°С
Плотность г/см ³	не менее 1,6
Расход	0,5-0,7 кг на м ²
Гарантийный срок хранения	12 месяцев
Хранение	от 0 до +30°С. Выдерживает 5 циклов заморозки до -25°С

Способ применения

Склеиваемые поверхности очистить от грязи и пыли, ветхих отслаивающихся покрытий, жировых пятен. Незначительные дефекты и трещины можно выровнять данным клеем при помощи гладкого шпателя. Работать при температуре воздуха не ниже +5°С и нормальной влажности. Перед применением клей-пасту необходимо тщательно перемешать. Наносить гребенчатым шпателем на участок поверхности или на одну из склеиваемых поверхностей предметов ровным слоем. Толщина клеевого слоя при любых работах не должна превышать 8 мм. Плиточные, панельные и рулонные отделочные материалы укладывать на свежий нанесенный клей-пасту не позднее 10 мин. Время корректировки до 10 -25 минут в зависимости от впитывающей способности основания. После окончательного выравнивания наклеиваемый материал необходимо плотно прижать по всей площади к основанию. При проведении печных, кладочных, каминных и аналогичных облицовочных работ клей наносить на обе соприкасающиеся поверхности толщиной до 4 мм. Время схватывания - 3 часа, окончательная прочность и термостойкость до 400°С в процессе полимеризации клеевой пленки достигается через 72 часов при 20°С.

Контактные данные

ООО «ХимТоргПроект»

Россия, Санкт-Петербург, 198216, Трамвайный проспект, дом 14, офис 202

Многоканальный телефон/факс: +7 (812) 3366058, 8-800-2000-336 (для бесплатной междугородней связи)

Web-site: www.bitumast.com

E-mail: info@bitumast.com