

КЛЕЙ ДК 21

ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ****ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА**

Цвет	Белый
------	-------

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРИМЕНЕНИЯ

Расход (в зависимости от шпателя)	1,5-4 кг/м ²
Плотность	1,8±0,1 г/см ³
Время открытого слоя	20 мин
Вертикальное сползание	отсутствует
Время корректировки плитки	60 мин
Затирка швов допускается через	24 часа
Ввод в эксплуатацию через	7-10 суток
Температура нанесения	от +5 до +35 °С

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Адгезия на начальном срезе (EN1324)	>1 Н/мм ²
Адгезия при сдвиге после выдерживания при высоких температурах	>1 Н/мм ²
Адгезия при отрыве	>1 Н/мм ²
Температура эксплуатации	от -30 до +90 °С
ПАКОВАНИЕ	7,5 кг, 15 кг

ДЛЯ ПЛИТКИ**СВОЙСТВА**

- ЦВЕТ БЕЛЫЙ
- БЫСТРОСХВАТЫВАЮЩИЙСЯ И БЫСТРОСОХНУЩИЙ
- МОЖНО НАНОСИТЬ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ГРУНТОВАНИЯ
- ИМЕЕТ ПОВЫШЕННЫЕ СДВИГОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, В ТОМ ЧИСЛЕ И ПРИ ВЫСОКИХ ТЕМПЕРАТУРАХ
- СОДЕРЖИТ СПЕЦИАЛЬНЫЕ ДОБАВКИ, ПРЕДОТВРАЩАЮЩИЕ ОБРАЗОВАНИЕ ГРИБКА И ПЛЕСЕНИ
- ЯВЛЯЕТСЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНЫМ, НЕ ВРЕДИТ ЗДОРОВЬЮ, НЕ СОДЕРЖИТ РАСТВОРИТЕЛЬ
- УДОБЕН ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Готовый к применению дисперсионный клей предназначен для приклеивания любых типов керамической плитки и мозаики на стены и пол внутри и снаружи помещений, а также для приклеивания ДСП, ДВП, ламината, пенополистирола, изоляционных панелей из полистирола и пенополиуретана, стекловаты, звукоизоляционных панелей на впитывающие поверхности.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ, НАНЕСЕНИЕ

Поверхность должна быть чистой, прочной, сухой, не пыльной, обезжиренной, нормальной пористости. Если поверхность слишком гладкая, то сначала нанести на поверхность грунтовку «Декоратор» ДК 05 Бетон-контакт.

Клей наносить зубчатым шпателем непосредственно на основу. Зубья шпателя выбираются в зависимости от формата плитки, предназначенной для укладки.

Плитку укладывать на клей под хорошим давлением для получения хорошего контакта с клеем. Время открытого слоя продукта при нормальных температурных и влажностных условиях составляет 20 минут. Очень теплый и ветреный климат или очень впитывающая основа, могут резко сократить время открытого слоя до нескольких минут, поэтому необходимо часто проверять поверхность, чтобы не образовывалась корка. В случае образования поверхностной корки, необходимо пройти зубчатым шпателем по клею.

Между плитками оставлять швы, соответствующие их формату. Не укладывать плитку без швов (прилегающая плитка). Во время укладки сохранять компенсационные швы и оставлять интервал не менее 5 мм в соответствии со стенами. Компенсационные швы разведируют непрерывность поверхности, облицованной плиткой с целью компенсировать пространственные изменения и деформацию многослойной системы, состоящей из плитки, клея и основы. Швы имеют большое значение и их необходимо всегда учитывать, как в прилегающих сляях, так и в облицовке плиткой.

Ввод в эксплуатацию облицованных поверхностей возможен приблизительно через 7-10 дней в зависимости от впитывания основы и условий окружающей среды. Швы между плитками можно затирать через 24 часа.

Применять при температуре основания не ниже +5°C.

РАСХОД*

Формат плитки (см)	Рекомендуемый шпатель (мм)	Расход (кг/м ²)
1x1, 5x5	4	1,5
10x10, 15x15	6	2-2,5
15x20, 25x25	6-8	2,5-3
25x33, 33x33	8-10	3-3,5
30x45, 45x45	10	3,5-4
Изоляционный материал		0,8-2,5



*Расход - в зависимости от структуры и удельного веса покрытия.