

КЛЕЙ ДК 23КС СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

НОРМАТИВНЫЙ ДОКУМЕНТ СВОЙСТВА

ТУ 5772-001-88579367-2014
ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ



- ГОТОВЫЙ К ПРИМЕНЕНИЮ.
- ЛЕГКО НАНОСИТСЯ.
- ИМЕЕТ ВЫСОКУЮ АДГЕЗИЮ.
- ТЕРМОСТОЙКИЙ.
- ВЛАГОСТОЙКИЙ.
- МОРОЗОСТОЙКИЙ (ТРАНСПОРТИРОВКА).
- НЕ СОДЕРЖИТ РАСТВОРИТЕЛЬ.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Предназначен для реализации населению, применяется в гражданском и промышленном строительстве, для эксплуатации в условиях умеренно холодного климата УХЛ1 по ГОСТ 15150.

Применяется для приклеивания многослойного паркета, линолеума на тканевой, джутовой или войлочной основе, ковровых покрытий, ДСП, ДВП, природного камня, кафельной, керамической, мозаичной плитки, керамогранита. Обладая высокими клеящими свойствами, применяется для приклеивания стекла и зеркал. Клей выдерживает температурные нагрузки до 1000°C, что позволяет использовать его при облицовке печей и каминов.

Наносится на бетонные, каменные, кирпичные, оштукатуренные, деревянные поверхности, ДВП, ДСП, гипсокартон, керамические облицовки, прочные окрашенные покрытия.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Группа продуктов

Клея строительные для внутренних работ.

Состав

Жидкое стекло, целевые добавки.

Параметры

Наименование показателей	Ед.изм.	Показатели
Расход	г/м ²	0,5-0,8 кг/м ²
Цвет		Светло бежевый
Плотность	г/см ³	1,8
pH	Ед.	6,5-8,5
Время открытого слоя (EN 1346)		0,5 Н/мм ² - 20 минут
Вертикальное сползание (EN 1308)		отсутствует
Доработка	мин	60
Адгезия на начальном срезе	МПа	> 1 Н/мм ²
Адгезия при сдвиге после выдерживания при высоких температурах 1000°C	МПа	> 1 Н/мм ²
Адгезия при отрыве	МПа	> 1 Н/мм ²
Температура нанесения	°C	от +5 до +35°C
Рабочая температура	°C	от +5 до +1000°C

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка основания

Поверхность должна быть чистой, прочной, сухой, непыльной, обезжиренной, нормальной пористости. Сильно впитывающие поверхности обработать грунтовкой «Декоратор» ДК 03 концентрат.

Температурный режим

Температура использования от +10°C (температура поверхности нанесения)

Подготовка к работе

Перед нанесением тщательно перемешать.

Нанесение

Клей наносить зубчатым шпателем или кистью непосредственно на основу слоем не более 2мм. Зубья шпателя выбираются в зависимости от формата плитки, предназначенной для укладки (см. таблицу).
Материал 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 или ветреный климат или очень впитывающая основа, могут резко сократить его 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.

КЛЕЙ ДК 23КС СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ



Нанесение	Не укладывать плитку без швов (прилегающая плитка). Во время укладки сохранять компенсационные швы и оставлять интервал по крайней мере 5 мм в соответствии со стенами или увеличения площади. Ввод в эксплуатацию облицованных поверхностей возможен приблизительно через 72 часа в зависимости от впитывания основы и условий окружающей среды. Швы между плитками можно затирать через 24 часа.						
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой.						
ПОСТАВКИ							
Фасовка	Клей фасуется в пластиковые ведра с красной крышкой весом 1,5кг, 5кг, 15кг, установленные на европоддоны, упакованные в термоусадочную пленку, сверху закреплены деревянным щитом, что обеспечивает сохранность упаковки при транспортировке. Фасуется по ГОСТ 8.579-2002.						
Упаковка	Объем, литр	Тара	Вес единицы, кг	Количество единиц в паллете	Вместимость в 1 транспортную единицу		Размер паллеты (ширина, длина, высота), мм
					в штуках	в паллетах	
	1,2	Ведро	1,5	420	12600	30	800x1200x1550
	3		5	120	3840	32	800x1200x1550
10	15		44	1276	29	800x1200x1480	
Условия хранения	Хранить в сухом, прохладном, защищённом от мороза и недоступном для детей месте.						
Срок хранения	Гарантийный срок хранения клея в плотно закрытой таре при температуре от +5°C до +30°C и при условии не открывания крышки – не ограничен.						
Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> • Хранить в месте, недоступном для детей. • Защищать органы дыхания. • Избегать контактов с кожей. • При попадании в глаза немедленно промыть глаза теплой водой и обратиться за медицинской помощью. • При проглатывании немедленно обратиться за медицинской помощью и показать этикетку от продукта. 						

Информационные данные в этом техническом листе служат для обеспечения целевого применения.