



Киевская обл., г. Вишневое, ул. Киевская 8, тел.: (044) 502-03-26 факс: (044) 498-01-37

E-mail: info@kema.ua http: www.kema.ua

Техническое описание

KEMAMIX PRISMA

Цементная смесь для кладки стеклянных блоков

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Цементная смесь для кладки стеклянных блоков, декоративного белого цвета. Поэтому уже во время кладки можно расшивать и формировать швы.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХРАКТЕРИСТИКИ:

Внешний вид	Белый порошок	
Упаковка	30 кг в пластифицированном мешке/1260 кг	
	(42×30кг) на паллете	
Срок и условия хранения	12 месяцев со дня изготовления в оригинальной	
	неповрежденной упаковке в сухом помещении.	
Химический состав	Цементное вяжущее, полимеры	
Объемный вес	В сухом виде: 1,32 кг/л	SIST EN 1015-2:1998
	В свежем состоянии: 1,44 кг/л SIST EN 1015-2:1998	
Зернистость	D _{max} 2 мм	SIST EN 1015-1:1999
pH	12,7	
Количество воздуха в свежей смеси	27%	SIST EN 1015-2:1998
Время затвердевания	Начало: около 40 мин	
	Конец: около 1 часа	
Прочность на сжатие через 28 дней	8,9 МПа	SIST EN 1015-11:2001
Прочность на изгиб через 28 дней	1,8 МПа	SIST EN 1015-11:2001

применение:

Расход: около 18 кг при толщине слоя 10 мм и размере блока 18×18 см.

Расход зависит от толщины нанесения и размера стеклоблока.

Пропорции смешивания: 4,25-4,75 л воды на 30 кг сухой смеси.

Время перемешивания: на один мешок сухой смеси 4,25-4,75 л воды. В 4,25-4,75 л чистой воды добавить 30 кг сухой смеси. Перемешивать с помощью тихоходной мешалки до получения однородной массы без комков.

Наносить слоем до10 мм. Для работы использовать кельму.

Очистка инструмента осуществляется чистой водой сразу после выполнения работ.

Затвердевший материал может быть удален только механическим способом.

Открытое время работы 45 мин.

Затирка швов после 24 часов.

Ограничения:

Температура материала +5°C мин. / +30°C макс.

Температура окружающей среды+5°С мин. / +30°С макс.

Температура основания +5°C мин. / +30°C макс.

Время, указанное в техническом листе, было получено в результате лабораторных исследований при температуре 23°С и относительной влажности воздуха 50%. На практике полученные данные могут отличаться, так как отличаются условия применения.

меры предосторожности:

KEMAMIX PRISMA содержит цемент, поэтому раздражает кожу, глаза и слизистую. При работе пользоваться защитными перчатками. Избегать контакта с глазами и кожей. Беречь от детей. При контакте смеси с глазами их необходимо обильно промыть водой. Если раздражение не прошло необходимо обратиться к врачу.