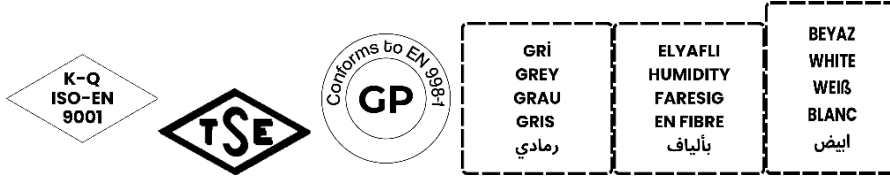


ГОТОВАЯ КРАФТ-ШТУКАТУРКА - ФИБРА

ОПИСАНИЕ

Это готовый штукатурный раствор для ручной штукатурки на цементной основе с добавлением полимеров, содержащий наполнитель 1,8 мм .



TS EN 998-1 / Кладочный раствор - Характеристики - Часть 1: раствор для тонкой ручной штукатурки
Подходит для класса GP.

МЕСТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Внутри и снаружи помещений,
- Применяется при штукатурных работах на таких поверхностях, как кирпич, газобетон, бетон, открытый бетон, брикет.
- Может использоваться для заделки трещин, разломов и отверстий на поверхностях.

НА ЧТО ОБРАТИТЬ ВНИМАНИЕ

- Не применять на деревянных, OSB, ПВХ, битумных, окрашенных и металлических поверхностях.
- Не следует наносить на наружные поверхности, которые замерзнут в течение 24 часов.
- Избегайте попадания под прямые солнечные лучи и сильный ветер. Нанесение должно производиться при температуре поверхности от +5 °C до +25 °C. При нанесении на наружные поверхности, поверхность должна быть защищена от солнца, дождя, ветра и мороза в течение 24 часов после нанесения. Поверхность следует защищать от жаркой, сухой и ветреной окружающей среды в течение 24-48 часов после нанесения от быстрого высыхания с помощью мокрых мешков или воды.
- При нанесении рекомендуется использовать защитные перчатки. Для получения более подробной информации о мерах защиты, пожалуйста, получите паспорт безопасности материала у производителя.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Однокомпонентный, прост в приготовлении и нанесении.
- Обеспечивает легкость нанесения на большие поверхности благодаря своей легкой структуре.
- Предотвращает образование усадочных трещин и истирание поверхности в растворе с армирующей фиброй. Волокно увеличивает способность раствора к поглощению ударов. Обеспечивает кислотостойкость раствора и замедляет испарение.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность для нанесения должна быть чистой, прочной, очищенной от краски и отслоившейся штукатурки. Поверхность должна быть предварительно увлажнена. Лучшие результаты будут достигнуты при **использовании готовых штукатурок KRAFT** с высокой водопоглощающей способностью, таких как открытый бетон и газобетон. Слой наносимой штукатурки должен быть толщиной 2-3 мм. Толщина не должна превышать 1,5 см. Подождите не менее 24 часов после нанесения слоя и увлажните поверхность перед началом штукатурных работ.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

1 мешок (25 кг) **готовой ручной штукатурки KRAFT** добавляется в 4,5-5 кг воды и перемешивается миксером со скоростью 400-600 об/мин до консистенции пасты. Приготовленную смесь **оставляют на 5 минут**, затем снова перемешивают. Приготовленный раствор набирается на штукатурную доску и наносится на поверхность кельмой на необходимую толщину (толщина нанесения 3-10 мм при тонкой готовой штукатурке, 10-50 мм при толстой готовой штукатурке). Затем поверхность выравнивается и приобретает гладкий вид. После усадки штукатурки в течение определенного времени (затвердевание проверяется вручную) ее заглаживают резиновым шпателем. Если оштукатуренные поверхности время от времени поливать водой с учетом климатических условий, получится очень прочная штукатурка. После нанесения штукатурку следует держать во влажном состоянии в течение 2-3 дней.

ЭКСПЕНДИТУРА


7 - 7,5 кг/м² на 1 см толщины

ВАРЛИК МИНЕРАЛ ГЕОТЕРМАЛЬНАЯ ЭНЕРГИЯ ДОБЫЧА СТРОИТЕЛЬСТВО ТОРГОВЛЯ КО.

ЦЕНТР: Beştepe Mah.No:1/113 Yenimahalle/Анкара
Завод в АНТАЛИИ: Çıplaklı Mah. 22171 Cd. No:14 Döşemaltı/Анталья
ЭЛЕКТРОННАЯ ПОЧТА info@kraftbau.com.tr
ТЕЛ: 444 6 190
Kraftbau.com.tr

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	Серый - белый	
Состав материала	Содержит цемент с полимером и вяжущей добавкой.	
Размер зерен (EN 12192-1)	D (макс.) ≤ 1,8 мм	
Вес единицы сыпучего материала (EN 998-1))	≤ 1600 кг/м ³	
Прочность сцепления и форма разрыва (FB) (EN 1015-12)	Штукатурный раствор для грубой штукатурки общего назначения ≥ 0,08 Н/мм ² , FP: B	
Водопоглощение (EN 1015-18)	W ₀ - значение не требуется	
Прочность на сжатие (EN 1015-11)	≥ 6 Н/мм ² ≥ 8 Н/мм ² (волокнистый)	
Коэффициент паропроницаемости (EN 1015-19)	μ ≤ 15	
Теплопроводность (EN 1745)	≤ 0,61 Вт/м.К	
Реакция на огонь (EN 13501-1)	Класс A1	
Толщина нанесения	Минимум 1-1,5 см и максимум 2-2,5 см для одного слоя	
Время обработки (21 °C + 50% влажности)	20 мин	
Содержание воздуха (EN 1015-2)	≤ %20	
Срок службы горшка (21 °C + 50% влажности)	1 час	
Срок годности	12 месяцев с даты изготовления при соответствующих условиях хранения Если материал не используется, упаковка должна быть плотно закрыта, а сам материал должен быть израсходован не позднее чем за 1 неделю.	

Приведенные выше значения действительны при температуре +21 °C и относительной влажности 50%.

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

КОД	УПАКОВКА
KR-101	Готовая штукатурная смесь KRAFT серо-волокнистая (25 кг)
KR-102	Готовая штукатурная смесь KRAFT белый-волокнистая (25 кг)

Храните материал в невскрытой упаковке в сухом помещении, защищенном от мороза. Не складывайте поддоны друг на друга, особенно при длительном хранении.