

КРАФТ[®] СИВА МАКС

ОПИСАНИЕ

Это тонкая машинная штукатурка на цементной основе, с добавлением полимеров и связующих веществ, которая может наноситься в один слой размером менее 1,8 мм, содержит дополнительное волокнистое армирование и добавки, позволяющие наносить ее машинным способом.



TS EN 998-1 / Кладочный раствор - Характеристики - Часть 1: Крупнозернистый и мелкозернистый штукатурный раствор
Подходит для класса GP.

МЕСТА ПРИМЕНЕНИЯ

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

НА ЧТО СЛЕДУЕТ ОБРАТИТЬ ВНИМАНИЕ

- Не наносить на деревянные, OSB, ПВХ, битумные, окрашенные и металлические поверхности (можно наносить вместе со штукатурной сеткой на деревянные и OSB поверхности).
- Нельзя использовать на наружных поверхностях, которые замерзнут в течение 24 часов.
- На газобетон и открытые бетонные поверхности можно наносить после применения грунтовки **ТЕХНО КРАФТ[®]** или **ТЕХНО КРАФТ[®] ЛАТЕКС** (см. **ТЕХНО КРАФТ[®]** Грунтовка **ТЕХНО КРАФТ[®] ЛАТЕКС**).
- Избегайте нанесения под прямыми солнечными лучами и сильным ветром. Нанесение должно производиться при температуре поверхности от +5 °C до +25 °C. При наружном применении поверхность следует защищать 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 влажных мешков или воды.
Нанесение SIVA MAX отличается от нанесения известных ручных штукатурок или готовых штукатурок. Этот тип штукатурки требует меньше воды, чем ручная или **готовая** штукатурка. Это экономит время нанесения и не утомляет аппликатора. Она обеспечивает лучшую адгезию благодаря набрасыванию штукатурки на поверхность.
- При нанесении рекомендуется использовать защитные перчатки. Для получения более подробной информации о мерах защиты, пожалуйста, обратитесь к производителю с паспортом безопасности материала.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Однокомпонентный, легко готовится и наносится.
- Материал легко перекачивается.

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

- Легко наносится на большие поверхности благодаря удобной структуре.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность для нанесения должна быть чистой, твердой, очищенной от краски и отслоившейся штукатурки и предварительно увлажненной. Особенно на поверхностях с высокой водопоглощающей способностью, таких как открытый бетон, газобетон, **KRAFT®** НАНОСЕНИЕ ШТУКАТУРНОГО СЛОЯ С **PLASTER MAX** даст лучшие результаты. Нанесение штукатурного слоя должно производиться толщиной 2-3 мм. Толщина не должна превышать 1,5 см. Подождите не менее 24 часов после нанесения слоя и увлажните поверхность перед началом нанесения штукатурки. Насос SIVA MAX должен быть расположен рядом со смесителем, а насосная машина должна иметь достаточную ширину и длину шланга, чтобы легко и быстро подавать штукатурку на поверхность нанесения. Важно, чтобы шланг или труба, используемые для нанесения, были негибкими и негнущимися (не резиновые шланги) для более удобного перекачивания (в негибкой трубе меньше трение и обеспечивается высокое давление в трубе). Перед подачей штукатурки на поверхность шланг насоса необходимо смочить, чтобы обеспечить легкую подачу. В смеситель наливают некоторое количество воды, запускают насос и смачивают шланг, устье шланга.


РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

В бак смесителя помещается **5-6 кг** воды и медленно добавляется 1 мешок (25 кг) **KRAFT® PLASTER MAX**. Приготовленная штукатурка наносится на поверхность в необходимой толщине с помощью смесительно-распылительной машины. Затем поверхность выравнивается с помощью длинного манометра и приобретает гладкий вид. После выдержки штукатурки в течение определенного времени ее заглаживают (финишная обработка). Во время нанесения аппликатор или помповик должен держать распылительную насадку на расстоянии не менее 30 см от поверхности нанесения. Количество наносимой на поверхность штукатурки можно регулировать, изменяя диаметр головки распылительной форсунки. Таким образом, аппликатор может сделать нанесение штукатурки более удобным и контролируемым. Если оштукатуренную поверхность время от времени поливать водой с учетом климатических условий, то получится очень прочная штукатурная поверхность. После нанесения штукатурку следует держать во влажном состоянии в течение 2-3 дней.

ЭКСПЕНДИТУРА

13 - 14 кг/м² для толщины 1 см

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	Серый -	
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 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	
Коэффициент паропроницаемости (EN 1015-19)	μ ≤ 15	
Теплопроводность (EN 1745)	≤ 0,61 Вт/м.К	
Реакция на огонь (EN 13501-1)	Класс А1	
Толщина нанесения	Минимум 1-1,5 см и максимум 2-2,5 см для одного слоя	

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/Анталия

ЭЛЕКТРОННАЯ ПОЧТА info@kraftbau.com.tr

ТЕЛ: 444 6 190

Kraftbau.com.tr

КРАФТ-ШТУКАТУРКА МАКС

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Время обработки (21 ⁽⁰⁾ С+ 50% влажности)	20 минут
Содержание воздуха (EN 1015-2)	≤ %20
Срок службы горшка (21 ⁰ С + 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.

Указанные выше значения действительны при температуре +21⁰С и относительной влажности 50%.

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

КОД	УПАКОВКА
КР-100	KRAFT [®] PLASTER MAX - серый (25 кг)

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

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/Анталия

ЭЛЕКТРОННАЯ ПОЧТА info@kraftbau.com.tr

ТЕЛ: 444 6 190

Kraftbau.com.tr