

№ по кат. 408
Sopro KMT

Базовый раствор с трассом для кладки клинкера

Цементный раствор с трассом для кладки стен из клинкерного кирпича.

- Содержит рейнский трасс
- Уменьшает риск возникновения выцветов и прокрашивания
- Морозостойкий
- Стойкость против воздействия воды и неблагоприятных атмосферных условий
- Пропускает водяной пар

свидетельства и экспертизы	Техническое разрешение ИТВ АТ-15-4774/2001
температура применения	от +5°C до 25°C (основание, воздух, материал)
время пригодности к употреблению	ок. 3 ч. отвердевший раствор не разбавлять водой для вторичного употребления
пропорции смешивания	ок. 3,5 л воды на мешок 25 кг Sopro KMT 408
временные параметры	указанные параметры имеют применение при нормальной температуре около 23°C и влажности воздуха на уровне 50%, более высокие параметры сокращают, а более низкие удлиняют временные режимы
производительность	Содержимое мешка после смешивания с водой дает 16 л свежего раствора
расход	ок. 35 кг/м ² для кладки толщиной 12 см, или ок. 75 кг/м ² для кладки толщиной 25 см
инструмент	тихоходная или противходная бетономешалка, сосуд
очистка инструмента	Водой непосредственно после работы
складирование	на поддонах в сухом помещении
упаковка	мешок 25 кг
свойства	<p>Sopro KMT с трассом это сухая смесь, которая после смешивания с водой образует готовый к применению раствор. Состоит из разных видов цемента, трасса, специально подобранного песка и уплотнительных добавок.</p> <p>Раствор Sopro KMT удобообрабатываемый и оптимально держится кирпича. Обеспечивает полное проникновение водяного пара несмотря на высокую плотность материала, не допускает благодаря эластичности до появления усадочных трещин. Благодаря примеси рейнского трасса гидроокись кальция немедленно кристаллизуется а риск появления выцветов и прокрашивания резко уменьшается. Большое количество трасса дает уменьшение капиллярной поверхности, увеличивает плотность раствора и финально приводит к высокой</p>

	<p>устойчивости на дождь. Специально подобранные заполнители (пропорции разных фракции) гарантируют максимальную плотность.</p>
метод применения	<p>Клинкерный раствор КМТ 408 с трассом можно приготавливать обычным инструментом, при помощи бетономешалки (тихоходной или противходной) или вручную. Смешать один мешок продукта с ок. 3,5 л. воды в бетономешалке. В зависимости от пористости кирпича можно регулировать пластичность раствора путём постепенной добавки воды. Во время работы с раствором не добавлять воды так как могут появиться цветовые различия. Подготовленный раствор годится для обработки в течение 3 часов, нельзя употреблять раствор после отвердения.</p> <p>Укладываемые слои кирпича опирать на планках высотой ок. 12мм либо укладывать «под шнур» оставляя место на шов. Минимальная глубина шва должна быть равная ее ширине. Излишки раствора выдавленные на швы следует удалить. Заполнение швов сделать с помощью цветных растворов КМТ по истечении минимум 7 дней. Цвета КМТ: 402 светло-серый, 405 краснокоричневый, 443 антрацит, 452 темно-серый, 456 коричневый.</p> <p>Замечания:</p> <p>Специально подобранные составляющие Sopro КМТ 408 облегчают удаление мелких остатков раствора из кирпича с помощью сухой кисти.</p> <p>Загрязнения оставшиеся на кирпиче удалить с помощью щетки увлажненной препаратом Sopro ZEA 703 (с наружи) или Sopro ZSE 718 (внутри). Не увлажнять швов средством для очистки.</p> <p>Соблюдать общие правила работы с клинкером. Работать в благоприятных атмосферных условиях, применять горизонтальную гидроизоляцию, защищать кладку от чрезмерного увлажнения.</p> <p>Свежую стену защищать в течение ок. 7 дней от дождя и солнца.</p> <p>Рекомендуется импрегнировать стену препаратом Sopro FAD 712 или Sopro FS 714. Стены под крышей или внутри можно защитить препаратом Sopro KLO 709.</p>
Замечания	<p>Не употреблять в температуре ниже +5 ° C, на замерзшее основание или когда существует опасность замерзания во время и сразу после обработки. Не добавлять никаких средств защищающих перед замерзанием.</p>
Указания по безопасности	<p>Xi –раздражающий содержит цемент, вступает в щёлочную реакцию с влагой/водой.</p> <p>Указания на опасность:</p>

	R 38 раздражающе воздействует на кожу R 41 раздражающе воздействует на глаза R 43 в случае контакта с кожей, может вызывать аллергические реакции Рекомендации по безопасности: S 2 беречь от детей S 22 не вдыхать пыль S 24 избегать контакта с кожей S 26 в случае загрязнения глаз – промыть чистой водой и проконсультироваться с врачом S 36 одевать защитную одежду S 37 Использовать рабочие перчатки
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Данные содержащиеся в этой информации, являются описанием продукта. Это общие указания, основанные на нашем опыте и исследованиях, и не относятся к конкретным применениям. Стремление к постоянному развитию и улучшению продуктов может привести к изменению параметров без предварительного информирования. Эти данные не могут быть основанием для каких-либо притязаний. В случае необходимости просим обращаться в наш отдел технических консультаций.