



TAG 106

Цементный клей для плитки для внутреннего и наружного применения, может использоваться на вертикальных и горизонтальных поверхностях, классифицируется как C1T.

TAG 106 - это цементный, модифицированный полимером тонкослойный плиточный клей. Он поставляется в виде сухого порошка, готового к использованию. TAG 106 прост в использовании и чрезвычайно экономичен. Он используется для приклеивания плитки, керамики и гранита на цементных основаниях, таких как бетон, штукатурка и стяжки.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



ПРЕИМУЩЕСТВА КЛЕЯ TAG 106

- Отличная адгезия на различных основаниях с различными типами плиток.
- Отсутствует сползание плитки, что облегчает вертикальное применение.
- Чрезвычайно экономичный.
- Легко смешивается и наносится.
- Экологичный продукт.
- Не требуется дополнительная механическая обработка.
- Минимальный уровень усадки и высокая долговечность.

ТИПИЧНЫЕ СВОЙСТВА

Следующие значения, полученные при испытании в соответствии с BS EN12004:2017

Внешний вид	Порошок
Цвет	Серый
Открытое время	≤ 20 минут
Плотность смеси	1.72 ± 0.10
Температура нанесения	от +5 до +35 °C
Температура эксплуатации	от -50 до +70 °C
Время регулировки	≤ 20 минут
Время хождения	≥ 24 часа
Готовность к затирке швов на стене	≥ 8 часов
Готовность к затирке швов на полу	≥ 24 часа
Готовность к использованию	≥ 7 дней
Реакция на огонь (EN 13501-1)	Класс A1
Прочность клеевого соединения в нормальных условиях	≥ 0.50 МПа
Прочность клеевого соединения при растяжении после теплового старения	≥ 0.50 МПа
Прочность клеевого соединения после выдерживания в воде старения	≥ 0.50 МПа
Вертикальное скольжение	≤ 0.5 мм

СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ

BS EN 12004:2017 as C2TE S1

ANSI A118.1

ГОСТ R 56387-2018



MICSHIELD™

Инструкция по применению клея TAG 106

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Основание должно быть прочным и чистым от пыли, масел, грязи, отверждающих составов и т.д. Оно также должно быть достаточно прочным, чтобы избежать каких-либо усадочных трещин. Перед нанесением основание следует смочить и удалить излишки воды.

СМЕШИВАНИЕ

Налейте в подходящую емкость 5,0 – 5,50 литра чистой воды. Добавьте 25 кг порошка в воду и перемешайте с помощью низкоскоростной смесительной дрели, оснащенной подходящей смесительной лопастью. Продолжайте перемешивать в течение 2-3 минут до получения смеси без комков. Дайте смешанному материалу постоять 1-2 минуты, затем слегка перемешайте, не добавляя в смесь дополнительной воды.

НАНЕСЕНИЕ

Нанесите плиточный клей плоской стороной шпателя и расчешите его зубчатым шпателем, чтобы обеспечить контролируемую толщину. Плотно приложите плитку к основанию с помощью давления и зафиксируйте ее в нужном положении. Площадь контакта клея после прессования плитки должна составлять не менее 65% на стенах и 80% на полах.

Нанесенный материал должен быть покрыт плиткой в течение открытого времени изделия, чтобы избежать потери адгезии. Не добавляйте воду.

Соответствующая толщина нанесенного клея должна зависеть от типа плитки, которая будет использоваться. Общая рекомендуемая толщина составляет 2-5 мм.

УБОРКА

Инструменты следует немедленно промыть чистой водой. Затвердевший материал следует удалить механическим способом.

УПАКОВКА

TAG 106 выпускается в мешках по 25 кг.

МЕСТО ХРАНЕНИЯ

TAG 106 имеет срок годности 12 месяцев при хранении в оригинальной неоткрытой упаковке в сухих условиях. Срок годности может сократиться, если изменятся рекомендуемые условия хранения.

ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Как и любой цементирующий клей для плитки, TAG 106 содержит гидравлический цемент и может вызвать раздражение кожи или глаз. Для получения дополнительной информации обратитесь к Паспорту безопасности материалов.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

"Manaseer Industrial Complex" имеет право в любое время вносить изменения в свои технические характеристики. Пожалуйста, убедитесь, что у вас есть последняя опубликованная версия технической спецификации.

MICSHIELD.RU

КОМПАНИЯ ООО «СПЕЦ-ТРЕЙД» —
ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ
В РОССИИ
MANASEER INDUSTRIAL COMPLEX.