

USTA PLASTOREN

Штукатурная смесь для теплоизоляционных плит

Описание:

USTA PLASTOREN специально разработанная штукатурная смесь для теплоизоляционных плит (пенополистироловые, минераловатные плиты). Нельзя наносить USTA PLASTOREN на основу раньше чем за 2 дня после приклеивания плиты. Основа должна быть прочной, чистой и укреплена дюбелями.

Область применения:

- Для внутренних и наружных работ
- Выравнивания поверхности минераловатных плит плотностью не менее 150-225 кг/м³.
- Выравнивания поверхности плит из пенополистирола.
- Выравнивания поверхности экструдированных пенополистироловых плит.
- Для оштукатуривания наружных и внутренних стен несъемных опалубок из пенополистирола.
- При штукатурке бетонных стен и потолков.

Особенности:

- Водо-морозостойкий
- Укреплен полимером, способствует отличной прилипаемости без нанесения грунтовки
- Без опасения можно применять по вертикальным поверхностям.
- Имеет неистираемую поверхность.
- Быстро твердеет и не трескается.

Технические особенности:

Структура материала: Содержит гранулы, минеральные наполнители, синтетические добавки и специальные цементы

Температура обрабатываемой поверхности : от +5 °С до +25 °С

Расход: 1,3 кг/ м²(для 1 мм)

Время выдержки свежеприготовленного перед использованием раствора: 5 минут

Время работы с свежеприготовленным раствором : 2 часа

Толщина нанесения

Максимум: 5 мм

Минимум: 2 мм

Марка по прочности не менее: М 150

Морозостойкость не менее: F 35

Цвет: Серый

Эти показатели даны для относительной влажности 50 % при 23°C

Подготовка поверхности:

Поверхность должен представлять собой приклеенный с клеем USTA PLASTOFIX сроком не менее 2-ое суток и укрепленный забивными дюбелями, не имеющеее поверхностного загрязнения основу из минераловатных или пенополистироловых плит.

Приготовление:

На 1 кг штукатурки USTA PLASTOREN необходимо 240-260 мл воды.

На 25 кг штукатурки USTA PLASTOREN необходимо 6,0- 6,5 литр воды.

Штукатурный состав готовится высыпанием сухой смеси в воду и постоянным перемешиванием до получения однородной массы. Приготовленная смесь отстаивается 3-5 минут затем заново перемешивается. Материал готов к использованию. Время работы с готовым раствором 2 часа.

Применение:

Сначала штукатурку необходимо нанести тонким слоем на фасадную часть плиты из пенополистирола или плиты из минеральной ваты с помощью зубчатого шпателя с размерами зубцов 3х3х3 мм или плоской стороной шпателя и в этот слой наклеивается армирующая сетка с втапливанием плоской стороной шпателя. После подсыхания этого слоя поверхность можно выровнить этим же материалом толщиной до 5мм за один слой.

Выровненную USTA PLASTOREN - ом поверхность можно покрыть декоративной штукатуркой USTA Plastomin или зашпаклевать белой шпаклевкой USTA ФИНИШ после чего поверхность покрывается водоземulsionной краской. Рекомендуемая температура применения основания от +5°C до +25 °С.

USTA PLASTOREN

Упаковка:

25 кг. укрепленные полиэтиленом крафт мешки.

Хранение

Мешки со смесью должны храниться при температуре не ниже +5 °С в условиях обеспечивающих сохранность упаковки и предохранения от увлажнения. Гарантииный срок хранения 6 месяцев с момента изготовления.

Значения, приведенные в данной аннотации, основываются на теоретических и практических результатах. BASF оставляет за собой право ответственности только за качество продукции. За результаты при неправильном применении, кроме рекомендательной информации о том, где и как использовать материал BASF ответственности не несет.

Все данные, указанные в техническом описании периодически обновляются, обязанностью потребителя является получение последней обновленной версии.

г. Алматы
пр.Райымбека 211 А
тел. : +7(727) 279 00 13
факс: +7(727) 233 32 82

г.Астана
5 мкр-н, дом 6/1, офис 16
тел. : +7(7172) 34 47 30
факс: +7(7172) 34 38 95

г.Атырау
пр.Азаттық 8А, офис 14, 15
тел. : +7(7122) 99 61 37
факс: +7(7122) 99 61 38

г.Караганда
ул.Гоголя 31, 2 этаж
тел. : +7(7212) 56 33 10
факс: +7(7212) 56 33 10

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification

