

РЕКС® КЛЕЙ ПЕНОБЛОК

Техническая спецификация

МОНТАЖНЫЙ КЛЕЙ

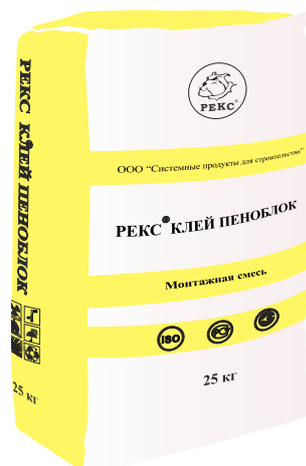
- ◆ **ДЛЯ ЯЧЕИСТЫХ БЕТОНОВ**
- ◆ **ВЫСОКАЯ ПРОЧНОСТЬ КЛАДКИ**
- ◆ **ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ**

РЕКС® КЛЕЙ ПЕНОБЛОК/ПЕНОБЛОК ЗИМНИЙ представляет собой смесь из цемента, минерального наполнителя и полимерных добавок.

Цвет: серый

Упаковка: мешки по 25 кг

Расход: 1,5 кг/м² при толщине слоя 1 мм
ориентировочно расход смеси на 1 м³ блоков при толщине шва 2 мм. 25 кг



ДОСТОИНСТВА

- ◆ Высокая прочность кладки, устойчивость к циклам замораживания/оттаивания, высокая водоудерживающая способность обеспечивают долговечность и надежность конструкции.
- ◆ Высокая пластичность раствора обеспечивает удобство и простоту выполнения работ.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- ◆ Тонкослойная кладка пазовых и беспазовых блоков.
- ◆ Кладка стен и перегородок из блоков и плит на основе ячеистого бетона, газосиликата и силиката.
- ◆ Для работ в зимних условиях при температурах до -10°C применяется **РЕКС® КЛЕЙ ПЕНОБЛОК ЗИМНИЙ**.
- ◆ **Рекомендуемые материалы:** пено и газобетонные блоки и плиты, газосиликатные и силикатные блоки.

РЕКС® КЛЕЙ ПЕНОБЛОК

Техническая спецификация

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Макс. крупность заполнителя	0,7 мм
Прочность на сжатие, 28 суток	≥10 МПа
Прочность на изгиб, 28 суток	≥2 МПа
Прочность на отрыв (адгезия), 28 суток	≥0,5 МПа
Морозостойкость	F ₅₀
Рекомендуемая толщина слоя	1 - 5 мм
Расход воды для затворения 25 кг смеси	6,2 - 6,9 л
Время корректировки положения блоков	10 минут
Время укладки блоков	10 минут
Срок использования приготовленного состава	2 часа
Температура окружающей среды и основания при нанесении ПЕНОБЛОК	+5°C ÷ +20°C
ПЕНОБЛОК ЗИМНИЙ	-10°C ÷ +20°C

Все данные имеют усредненные значения, полученные в лабораторных условиях. На практике температура, влажность, пористость основания могут влиять на приведенные данные.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Подготовка поверхности

Основание, на котором будет возведена стена, должно быть ровным, чистым и прочным.

Приготовление смеси



- ◆ Добавить порошок **РЕКС® КЛЕЙ ПЕНОБЛОК/ ПЕНОБЛОК ЗИМНИЙ** в емкость с чистой водой и перемешать вручную (при массе затворяемой смеси не более 1 кг) или смесительной установкой/электродрелью с насадкой до получения однородной массы без комков и сгустков в течение 3-5 минут.
- ◆ Выдержать полученный раствор 3-5 минут и затем повторно перемешать.

Важно!!! Не допускать избыточного количества воды.

РЕКС® КЛЕЙ ПЕНОБЛОК

Техническая спецификация

Нанесение

Важно!!! Запрещается наносить РЕКС® КЛЕЙ ПЕНОБЛОК/ПЕНОБЛОК ЗИМНИЙ на замерзшие поверхности.

Температура воздуха при нанесении РЕКС® КЛЕЙ ПЕНОБЛОК должна быть не ниже +5°C / выше +30°C, а РЕКС® КЛЕЙ ПЕНОБЛОК ЗИМНИЙ - не ниже -10°C / выше +30°C.

Не рекомендуется проводить работы при ветреной погоде и осадках.

Перед укладкой первого ряда блоков при необходимости выровнять поверхность основания.

- ◆ Уложить первый ряд блоков по уровню на основание с нанесенным раствором.
- ◆ Нанести и равномерно распределить РЕКС® КЛЕЙ ПЕНОБЛОК/ПЕНОБЛОК ЗИМНИЙ с помощью зубчатого шпателя на горизонтальную поверхность блоков предыдущего ряда и на вертикальные поверхности уложенных блоков.
- ◆ Уложить блоки, прижимая с усилием друг к другу поворотными движениями для достижения оптимальной толщины клеевого слоя. Излишки состава удалить. Положение блоков по уровню скорректировать с помощью резинового молотка после их укладки.
- ◆ Последующие ряды блоков уложить со смещением вертикальных швов. Контроль плоскостности возводимой стены осуществляется при помощи натянутого шнура.

Схватывание

Время схватывания и отверждения может меняться в зависимости от условий окружающей среды. Не рекомендуется применять дополнительные ускорители схватывания.

Примечание

Хотя технические данные об изготавливаемых компанией материалах собирались исключительно тщательно, все рекомендации и советы по применению этих материалов даются как общие указания и требуют уточнения на практическом опыте.

Производитель не несет ответственности за несоблюдение технологии при работе с материалом, поскольку цели и условия их применения не находятся под контролем компании.

Очистка оборудования и удаление брызг

Незатвердевший материал отмывается водой.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

РЕКС® КЛЕЙ ПЕНОБЛОК/ПЕНОБЛОК ЗИМНИЙ - состав на основе цемента, поэтому он может вызывать раздражение кожи и глаз.

Необходимо всегда пользоваться резиновыми перчатками и защитными очками.

При затворении рекомендуется использование респираторов.

При попадании состава на кожу или в глаза немедленно смыть его чистой водой. Если раздражение не проходит, обратиться к врачу.

При попадании в пищеварительный тракт следует выпить большое количество воды или молока и обязательно обратиться к врачу.

По запросу может быть предоставлен справочный листок данных по безопасности.

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в запечатанной заводской упаковке на поддонах в сухих складских помещениях с относительной влажностью воздуха не более 60%.

Укладывать друг на друга в высоту не более 2-х поддонов.

Срок хранения - 12 месяцев (от даты производства).