



ГРУППА ПРОДУКТОВ СТРОИТЕЛЬНОЙ ХИМИИ

BETEK POLYCRETE

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Двухкомпонентный, полностью эластичный гидроизоляционный материал на цементно-акриловой основе.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется для защиты и гидроизоляции всех типов внутренних и наружных строительных конструкций.

Применяется как полностью эластичная гидроизоляция во влажных зонах: туалеты, ванные комнаты, кухни, резервуары для воды (имеется сертификат пригодности для питьевой воды), фундаменты, террасы и балконы (для защиты верхнего слоя), а также помещения с интенсивным использованием воды, такие как термальные источники и турецкие бани. Не применяется в зонах с отрицательным давлением воды.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Высокая адгезия.
- Полная эластичность и водонепроницаемость.
- Устойчивость к механическим воздействиям благодаря образуемому эластичному слою.
- Сохраняет свойства при возможных будущих капиллярных трещинах на поверхности (до 0,1 мм).
- Образует сплошной, бесшовный постоянный слой.
- Паропроницаемый.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Прочность сцепления: **12 кгс/см²** (через 24 часа)
- Прочность на растяжение: **50 кгс/см²** (через 24 часа)
- Относительное удлинение при разрыве: **300%** (DIN 53455)
- Паропроницаемость: **27,6 г/м²·сутки** (23°C и 65% относительной влажности)
- Плотность: **1,3 г/мл**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид / цвет	Компонент А: белая жидкость Компонент В: серый порошок
Смесь:	Цементно-серая
Соотношение смешивания:	20 кг порошка (мешок) + 10 кг жидкости (ведро) Соотношение А/В по весу: 1/2



ООО "COLORLAB"
Toshkent shahri, Olmazor tumani, Miskin MFY, Chilto'g'on ko'chasi, 24/3-uy

Tel: +998 99 866-89-88,

+998 77 119-89-88



Плотность порошка:	1,35 ± 0,05 кг/л
Плотность свежего раствора:	1,70 ± 0,05 кг/л
Водопоглощение:	≤ 0,1 кг/м ² ·ч ^{0,5}
Устойчивость к напорной воде:	≥ 1,5 бар (положительное давление)
Прочность сцепления:	≥ 1,0 Н/мм ² (28 суток)
Температура поверхности:	+5°C – +30°C
Температура окружающей среды:	+5°C – +30°C
Время созревания смеси:	3–5 минут
Время жизнеспособности:	2 часа (при +20°C)
Интервал между слоями:	4 часа
Время полного высыхания:	24 часа

ПРИМЕНЕНИЕ

Очистить поверхность от пыли, грязи и других веществ, препятствующих адгезии. При необходимости использовать напорную воду и теплую мыльную воду.

Наносить на чистую штукатурку или бетон. Все покрытия и краску удалить механическим способом до обнажения основания. Поверхность должна быть чистой и слегка влажной (не мокрой).

Обеспечить уклон не менее 5% для предотвращения застоя воды.

Для выравнивания использовать ремонтные растворы Betek Stako и/или Betek Stako 0. Вертикальные и горизонтальные холодные швы фаскообразно заполнить ремонтным раствором.

После подготовки поверхность увлажнить.

Смешать 1 часть Компонента А (жидкость) с 2 частями Компонента В (порошок) с помощью низкооборотного миксера (400–600 об/мин) до получения текучей массы для нанесения кистью или валиком.

Для шпательного нанесения уменьшить количество жидкости на 30–35% для получения пастообразной консистенции.

Наносить в 2 слоя.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- Наносить при температуре от +5°C до +30°C.
- Защищать поверхность от дождя, мороза, прямых солнечных лучей, пешеходной и транспортной нагрузки минимум за 24 часа до и после нанесения.
- Закрывать участки, подверженные прямому солнечному свету.
- Инструменты очищать водой сразу после применения.
- Работать в защитных перчатках.
- При попадании на кожу или в глаза промыть большим количеством воды.
- При аллергической реакции немедленно обратиться к врачу.

РАСХОД

Компонент А + Компонент В: в среднем 3 кг/м² (при нанесении в 2 слоя).

Указанные значения являются ориентировочными. Точный расход определяется по результатам нанесения.



ООО "COLORLAB"
Toshkent shahri, Olmazor tumani, Miskin MFY, Chilto'g'on ko'chasi, 24/3-uy

Tel: +998 99 866-89-88,

+998 77 119-89-88



ХРАНЕНИЕ

Хранить до 6 месяцев в оригинальной закрытой упаковке в сухом и прохладном месте, защищенном от влаги, мороза и прямых солнечных лучей.

УПАКОВКА

Комплект 30 кг (А+В)

Компонент А: 10 кг пластиковое ведро

Компонент В: 20 кг мешок

ОПАСНОСТЬ

Раздражающее вещество.

Фразы опасности

H317 Может вызывать аллергическую кожную реакцию.

Меры предосторожности

P101 При необходимости медицинской помощи иметь при себе упаковку или этикетку продукта.

P102 Хранить в недоступном для детей месте.

P103 Перед использованием прочитать этикетку.

P261 Избегать вдыхания пыли/паров/аэрозоля.

P280 Использовать защитные перчатки/одежду/средства защиты глаз и лица.

P321 Специальное лечение (см. на этикетке).

P363 Загрязненную одежду выстирать перед повторным использованием.

P333+P313 При раздражении кожи или сыпи обратиться за медицинской помощью.

P501 Утилизировать содержимое/тару в соответствии с действующими нормами.

Данная техническая документация составлена на основе лабораторных данных, полученных в нормальных условиях. Для получения дополнительной информации, не указанной выше, обратитесь к техническому персоналу. В противном случае компания-производитель не несет ответственности за неисправности, которые могут возникнуть из-за недостатка знаний. Наша компания оставляет за собой право изменять данную информацию.



ООО "COLORLAB"
Toshkent shahri, Olmazor tumani, Miskin MFY, Chilto'g'on ko'chasi, 24/3-uy

Tel: +998 99 866-89-88,

+998 77 119-89-88