



Цементный раствор для мгновенного зажатия и ремонта

Описание	проду	икта
Ollylealitie	IIPOH	y 11 1 W

Это готовый к применению раствор, который содержит специальные минеральные наполнители и связующие и может быстро герметизировать активные утечки воды.

Области применения

- Немедленная окклюзия утечек активной воды, Ремонт трещин на штукатурке и бетоне до гидроизоляции,
- При строительстве фаски в бетонных краях и угловых стыках,
- Он используется во всех видах быстрых сборочных и ремонтных работ.

Тип упаковки

BILIZO® SHOCK 7 кг пластикового ведра.

Использование и колличество

Переменно

Преимущества

- • Просто смешивается с водой, легко готовится и применяется.
- * Применимо ко всем бетонным поверхностям •
- * Не требуется подкладка •
- Не сжимается (сжимается).
- Быстрая прочность. Через 10 мин. может быть применен гидроизоляционный продукт.
- Обеспечивает высокую адгезионную прочность.

Технические данные

ехнические данные		
Структура материала	Специальные цементные и минеральные наполнители	
Цвет	серый	
Прочность на сжатие 30 мин.	10 N/mm ²	
Прочность на сжатие 24 часа.	20 N/mm ²	
Прочность на сжатие 28 дней	50 N/mm ²	
Толщина Нанесения	20 mm – 30 mm	
Температура сопротивления	-20°C - +80°C	
Время приема	6-10 мин (Это зависит от условий окружающей среды).	

Применение

Подготовка поверхности: Применяемая поверхность должна быть очищена от масла, смазки, ржавчины, парафина, краски, остатков битума и всех незакрепленных деталей на поверхности. Отверстие и зазор, подлежащий блокировке, следует открывать вертикальным краем глубиной 20 мм.

Приготовление смеси:

В указанном соотношении смесь чистой воды помещается в чистую миску. Ведро (7 кг) мешка BILIZO® SHOCK открывается и добавляется в воду и быстро, используя перчатки размешивается до консистенции пасты, наносится на поверхность. Поскольку материал установлен слишком быстро, следует обратить внимание на количество смешиваемого материала. Соотношение смеси: 1,8 л-2 л воды следует использовать для 1 ведра (7 кг) BILIZO® SHOCK.

Условия хранения

Хранить в неоткрытой оригинальной упаковке в прохладном и сухом месте, защищенном от мороза. Для кратковременного хранения максимум 3 поддонов следует размещать друг над другом, а отгрузка должна производиться с первой в первой системе. Для длительного хранения поддоны не должны укладываться друг на друга. При надлежащих условиях хранения срок годности составляет 6 месяцев с даты производства. Открытые упаковки следует хранить плотно закрытыми и хранить в подходящих условиях хранения в течение 1 недели.

Информация о безопасности

Соблюдайте Паспорт безопасности (SDS), который готовят в соответствии с директивами ЕС по продукту.