

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА:

- ТВЕРДЕЕТ ЗА 3-5 МИНУТ

- ВЫСОКОПРОЧНАЯ

- БЕЗУСАДОЧНАЯ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

ТИП ОСНОВАНИЯ	
Кирпичная кладка	
Бетон и железобетон	
Стяжка	
Цементная, цементно-известковая штукатурка	
Природный и искусственный камень	
Трубы	
СФЕРА РАБОТ	
Помещение с нормальной влажностью	
Помещения с повышенной влажностью (ванна)	
Бассейны	
Наружные работы	Фасад
	Цоколь

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА	
Цвет	серый
Вяжущее	цемент
Максимальный размер фракции	0,63 мм
ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРИМЕНЕНИЯ	
Минимальная глубина дефекта	10 мм
Минимальная ширина дефекта	10 мм
Время использования раствора	3-5 минут
Средний расход смеси на 1 куб.дм отверстия	~ 1,6 кг
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЭКСПЛУАТАЦИИ	
Марочная прочность	не менее М 200
Прочность на сжатие (через 24 ч)	не менее 20 МПа
Прочность на сжатие (через 1 ч)	не менее 5 Мпа
Прочность на изгиб (через 24 ч)	не менее 1 Мпа
Прочность сцепления с основанием (через 24 ч)	не менее 1 Мпа
Морозостойкость	F 50
Марка по водонепроницаемости через 1 час	не менее W 4
Марка по водонепроницаемости через 24 часа	не менее W 8
Температура эксплуатации	От - 50 до + 70°С

СОСТАВ

Цементное вяжущее, минеральные, гидрофобные и полимерные модифицирующие добавки.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Края отверстия очистить от пыли, грязи, масляных пятен, отслаивающихся элементов – всего, что может ухудшить сцепление материала с основанием. Произвести расшивку поврежденных мест с расширением внутрь конструкции глубиной не менее 10 мм и шириной не менее 10 мм.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

1. Заворить смесь водой (от +10 до +25°С) в пропорции:
– на 600 г смеси – 0,15–0,16 л воды;
– на 1 кг смеси – 0,25 – 0,26 л воды.

СПОСОБЫ ПРИМЕНЕНИЯ

1. Ликвидация локальных протечек воды высокой интенсивности производится путем заполнения места протечки растворной смесью на максимально возможную глубину. Предварительно, необходимо максимально уменьшить силу потока воды, путем использования пробок из дерева, плотной бумаги, текстильных или иных подходящих материалов. При заделке отверстия пробкой из вспомогательных материалов необходимо, чтобы она располагалась глубже относительно поверхности основания.

2. При работе со смесью рекомендуем приготовить такое количество раствора, которое можно выработать в течение 1–2 минут. Растворная смесь готовится вручную в непосредственной близости от источника протечки и используется незамедлительно. После заполнения места протечки, растворная смесь фиксируется (прижимается) в течение 1–2 минут во избежание провисания или выдавливания. После локальной ликвидации протечки, рекомендуется провести полную гидроизоляцию поверхности с использованием Bergauf Hydrostop.

3. Ликвидация многочисленных микропротечек малой интенсивности на большой площади производится путем втирания сухой смеси в гидроизолируемую поверхность. После ликвидации протечки, рекомендуется провести полную гидроизоляцию поверхности с использованием Bergauf Hydrostop.

4. Применение Bergauf Hydroplomba в качестве ремонтного состава для срочного восстановления геометрии поврежденных поверхностей проводится после предварительной очистки и увлажнения ремонтируемой поверхности. Участки, покрытые белым налетом, требуют обработки слабым раствором кислоты и промывки водой.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Не допускайте попадания материала в глаза и дыхательные пути.

ХРАНЕНИЕ

Гарантийный срок хранения в сухом помещении и закрытой заводской упаковке составляет 6 месяцев со дня изготовления.

ВНИМАНИЕ! Изготовитель не несет ответственности при несоблюдении технологии работ с материалом, за его применение в целях и условиях, не предусмотренных данной инструкцией, а также в случае ввода посторонних компонентов и веществ в состав продукта.

Главный технолог

ТУ 5745-001-71576152-2014

Дата изготовления: см. на упаковке

Произция произведена по заказу ООО «Бергауф Строительные Технологии».

Индекс изготовления:

БЛ – ООО «Бергауф Ланшево», Республика Татарстан, г. Казань, Лаишевский р-н, с/п. Столбешское с. Столбеще, ул.Лесхозовская, дом 32а.

БМ – ООО «Бергауф Марусино», Новосибирская область, Новосибирский район, пос. Марусино, Промышленная зона 15.

БН – ООО «Бергауф Невьянск», Свердловская область, Невьянский район, 86 км автодороги Екатеринбург – Саров, А17

БС – ООО «Бергауф Стерлитамак», Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, ул. Королёва, 2

Для прочих регионов изготовителем продукции является:

ООО «Бергауф Строительные Технологии»

Все претензии по качеству необходимо высылать на адрес: ООО «Бергауф Строительные Технологии»: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Шейнкмана, 75 ; post@bergauf.ru ; +7(343)278-52-94

Требуется консультация по работе со смесями?

Тел. 8-800-200-0989, market@bergauf.ru

Хотите быть в курсе последних новостей, знать о смесях больше?

www.bergauf.ru



Федеральное агентство
технического регулирования
РОССТАНДАРТ



Член Союза производителей
сухих строительных смесей



CM 25

HYDROPLOMBA ГИДРОПРОЦАВЛУВА аспа-капак гиреинише
Нейтрален тип. Кирпичті қалау; Бетон, төгер бетон; Цементті тартап,
Цементті; цементті-тасты сылақ; Табиғи және жасанды тас; құбырлар
Жұмыстар саласы: ығылдыңғы қалыты орнықтар; ығылдыңғы жағары
орнықтар; басқан; Жерленген; Сияқты жұмыстар; сәсет; фриткәуауан, өң
томен тарыдт; 10 мм ақауан оң томен өңс; 10 мм ақауан оң томен өңс; 3-5 мм
Қабат 3 мм болған кезде қоспаған 1 м² жерге қоспаған: ~1,6 кг; Сығарды берікті (24
сағаттан кейін жүрте болар); жан дегенде 20 МПа; Сығарды берікті (1 сағаттан кейін
жүрте болар); жан дегенде 5 МПа; Бүтіндей берікті (24 сағаттан кейін жүрте
болар); жан дегенде 1 МПа;
Нейтрален типісу берікті (28 тәуліктен кейін): 1 МПа; Су сіңірмейдікті бойынша таңбасы
(1 сағаттан кейін жүрте болар); W6;
Пайдалану температурасы: 50-тен +70°С-ге дейін; Құрамы: Цементті; тұтырған,
минералды толытырған, тұрлендірген полимерлік қоспаған, гидрофобтық
қоспаған; Жұмыс тарпті Құрылдық техникасы; Материалдан көзге және тыныс алу
жолдарына тиім күште жол бермеген; Саяту: Құрық орныққада және қабық азулық,
қалыптастық сәттардан кейінгі мерзім дайындаған күннен бастап 6 айды қарады;
Техникалық шарттар № 5745-001-71576152-2014
Өндірші: «Бергауф Невьянск» деген ООО,
Свердловскті облысы, Невьянскі аудан, автодороги 86 километр Екатеринбург-
Саров, А17,
Тел.: +7(343)278-52-94(95-99);
E-mail: market@bergauf.ru
Изотопыла және күнсі: ораушыда қара-
ЖШС «АВАНГАРД риз», 100014, РК, Қарағанды облысы, Қарағанды қаласы, Қазыбек
Батырдың ауданы, Сипақарқа көшесі, 2а с/ф. 12



4 607151 081474