



НЕОДУР VPM WT

впрыскиваемый и заполняющий раствор ВПРЫСКИВАЕМЫЙ РАСТВОР ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ТРЕЩИН И ЗАЗОРОВ НА ВОДОНОСНЫХ УЧАСТКАХ И ПРИ ВЫСОКИХ ТЕМПЕРАТУРАХ

ОПИСАНИЕ

НЕОДУР VPM WT - готовый к использованию безусадочный впрыскиваемый раствор заводского изготовления для впрыскивания и заполнения зазоров любого вида.

ПРИМЕНЕНИЕ

Впрыскиваемый раствор НЕОДУР VPM WT используется для засыпки, впрыскивания и заполнения при укреплении горных сооружений и проходке туннелей. Он также используется для впрыскивания в трещины каменной кладки, бетона и скальных пород, для укрепления плывунов и других ненадежных грунтов.

СВОЙСТВА

- безусадочный
- эрозионноустойчивый
- высокая текучесть
- прокачиваемый
- малая вязкость
- не содержит хлоридов

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Сырьевая основа: специальные связующие вещества согласно DIN EN 197 1/DIN 1164, специально подобранные и аттестованные заполнители согласно DIN EN 13139, утвержденные добавки.
Гранулометрический состав: микропорошок
Объем добавляемой воды на единицу упаковки: примерно 7 л
Время перемешивания: примерно 3 мин
Выработка на единицу упаковки: примерно 16 л
Температура обработки: > 5 °C
Группа растворов: CS IV
Степень набухания: >0,1 объемн. %

УКЛАДКА

Впрыскиваемый раствор НЕОДУР VPM WT смешивается в бетоносмесителе с неподвижным вертикальным барабаном до исчезновения комков полной упаковкой примерно с 7 л воды. Затем подходящим впрыскивающим насосом заполняются зазоры или трещины. Основание предварительно должно быть хорошо смочено. Перепады температуры могут влиять на процедуры анкеровки и отвердевания.

ПРОИЗВОДСТВО

«КОРОДУР Вестфаль Хартбетон ГмБХ & Ко. КГ», завод Ваттеншайд

Сертификация: DIN EN ISO 9001:2000

УПАКОВКА / ПОСТАВКА

20-килограммовая специальная бумажная упаковка

ХРАНЕНИЕ

Хранить сухим, подобно цементу. Срок хранения примерно 6 месяцев.

СОВЕТЫ

Это изделие содержит цемент и имеет щелочную реакцию на влагу / воду. Поэтому защищайте руки и глаза. При попадании в глаза обратитесь к врачу.
Наши рекомендации по технологии нанесения основываются на собственном опыте. Рекомендуется подготовить технологический процесс и количество используемого материала в соответствии с местными условиями, и в этом контексте мы ссылаемся на наши общие условия продажи и поставки. По запросу высылаются дополнительная литература, советы по обработке, тексты предложений, свидетельства об испытаниях по различным системам промышленных полов КОРОДУР, отвердителям полов КОРОДУР, строительным растворам КОРОДУР и специальным продуктам.



«КОРОДУР Интернэшнл ГмБХ»

Главный офис:
Вернер-фон-Браун Штрассе,
4
92224 Амберг
П/я 1653 • 92206 Амберг
Тел.: +49 (0)96 21 / 47 59-0
Телефакс: +49 (0) 96 21 / 3 23 41
info@korodur.de

www.korodur.de

www.korodur.ru

Представительство в России:
125445 Москва, ул. Беломорская, д.40
Тел.: +7 (495)225-50-97: 517-88-97: 981-15-64
Тел.моб.: +7-926-851-46-64
koroduru@gmail.com; markapola@mail.ru

