



Quellpaste тип E – однокомпонентная набухающая уплотняющая масса на основе полиуретана, которая служит для гидроизоляции рабочих швов разнообразных строительных конструкций.

Принцип действия

При контакте с водой отвержденная паста набухает, увеличиваясь в объеме на 250%, и гидроизолирует рабочий шов.

Обработка

Quellpaste поставляется в готовом к употреблению виде в тубах или пакетах с гибкой трубкой

Обработка осуществляется с помощью стандартного ручного шприц-пистолета

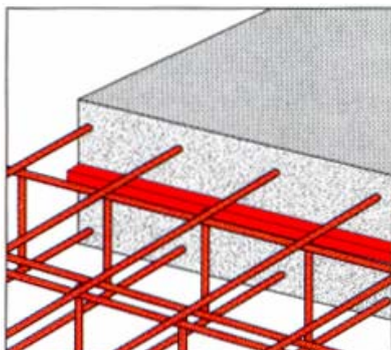
Стандартная толщина при обработке: 5 – 10 мм

Время отверждения до начала бетонирования минимум 24 часа.

Поверхность должна быть очищенной от жира, пыли и остатков материалов.

Пасту следует оберегать от преждевременного набухания.

При бетонировании обратить внимание на то, чтобы паста была полностью закрыта бетоном



Упаковка

Тубы по 310 мл

Пакеты с гибким шлангом на 600 мл (по заказу)

Преимущества

Простое манипулирование

Высокая степень набухания при контакте с водой

Хорошая адгезия к сухим и влажным поверхностям (бетон, сталь и различные пластмассы)

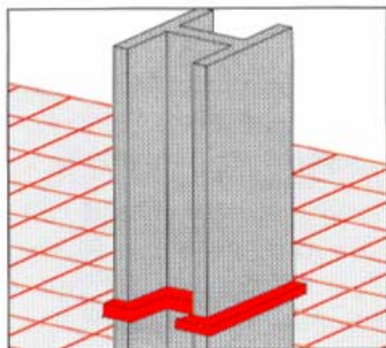
Обратимость набухания

Примеры использования

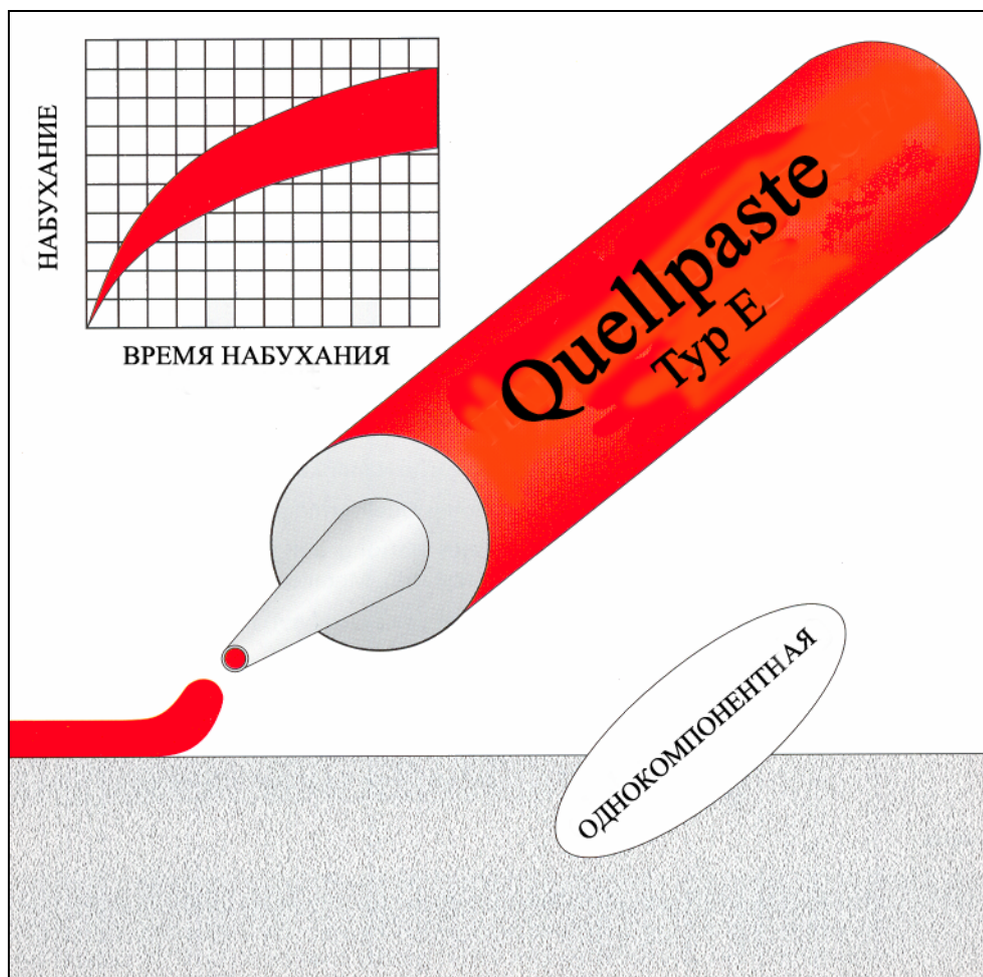
Рабочие швы любого типа

Соединение бетона и стальной балки

Сквозной монтаж через стены труб из металла, пластмасс, бетона, а также проведение кабеля



Quellpaste



Простая гидроизоляция из тубы



Specialist Company «ASOKA»
Khayrullin Ruslan 8-926-535-39-36
E-mail: r-mobin@ya.ru
Russia - Moscow, Frunzenskaya nab. 30, 28 office.
Phone: (495) 781-60-70 Fax: (495) 781-60-70
Cell phone: 8-926-535-39-36

Internet: www.elitstroy.su