

# Betec® 350

## Гидроизоляционный цементирующий компаунд для герметизации отверстий стяжек

### Описание

ВЕТЕС® 350 представляет собой однокомпонентный компаунд, полимерцементный и армированный волокном. Этот быстрохватывающий, очень прочный водонепроницаемый компаунд, используемый для герметизации отверстий, которые образуются стяжками опалубки.

### Преимущества

- Быстро схватывается за 30 минут при 20°C.
- Водонепроницаемый, способный выдерживать давление 10 бар.
- Высокая прочность сцепления с субстратом.
- Компенсируется усадка.
- Низкая проницаемость, обусловленная полимерцементизацией.
- Фиброарматура повышает прочность.

### Применения

#### Хранение

Хранить в сухих, незамерзающих условиях в закрытых контейнерах. Оберегать от замерзания.

#### Подготовка субстрата

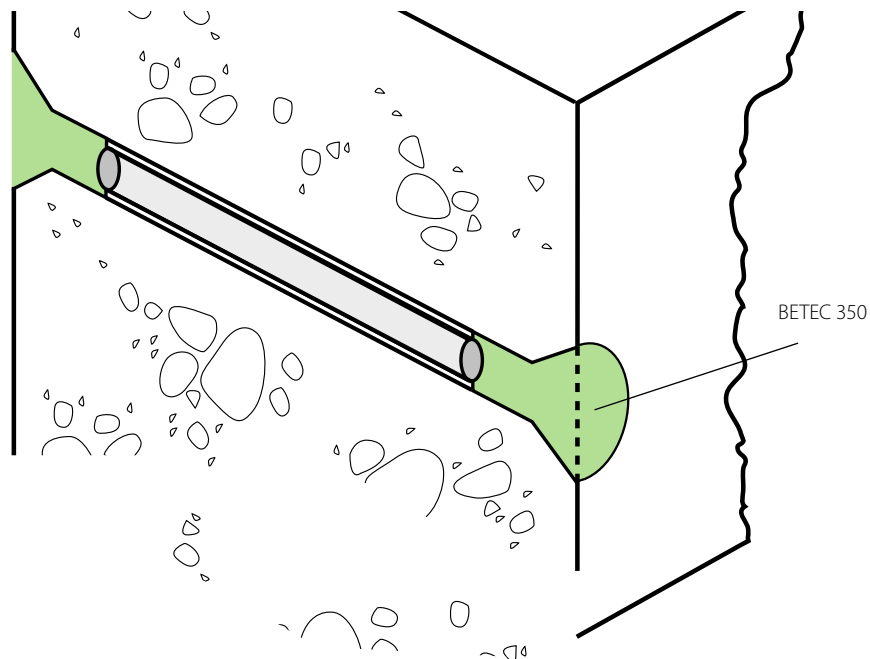
Участок должен не иметь пыли, масла, смазки, грязи и всех лишних материалов. Гладкие поверхности следует сделать шероховатыми посредством механической обработки проволочной щёткой или чем-либо подобным. Любой оставшийся пластмассовый стакан (для пропуска трубопровода) должен быть или удален полностью или обрезан и удален на 40-50 мм от поверхности бетона. Затем следует закупорить отверстие стяжки сжимающейся шпателькой. Отверстие следует пропитать чистой водой и удалить излишнюю поверхностную воду. Для свежееуложенного бетона используйте теплую воду.

### Смешивание

Смешивайте только необходимое количество, которое можно использовать в течение 20 минут жизнеспособности. Смешивайте при отношении порошка к воде в смеси 6:1 по объему. Всегда порошок добавляйте в воду. Если количества смеси менее 2 кг, то смешивание может осуществляться вручную. Смешивайте в течение 4-5 минут и проверяйте, что порошок смешался полностью. Для больших количеств смеси используйте лопастной смеситель MR2 с малооборотной дрелью. Тщательно смешивайте в течение 2-3 минут до получения однородной смеси.

### Укладка

Накладывайте рукой (всегда носите защитные перчатки) или лопаткой. Проверяйте, чтобы компаунд хорошо уплотнился в отверстиях стяжки.



Компаунд ВЕТЕС 350 в отверстии стяжки

## ПОСТАВКА

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Размер упаковки                   | 8 кг                           |
| Выработка:                        | 4 литра на 8 кг упаковку       |
| Покрытие (стяжка диаметром 26 мм) | 110 отверстий на 8 кг упаковку |

### ФИЗИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

|                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| Цвет смеси                   | Серый                  |
| Плотность смеси              | 2150 кг/м <sup>3</sup> |
| Мин. толщина применения      | 5 мм                   |
| Макс. толщина применения     | 50 мм                  |
| Мин. температура применения  | 5 °С                   |
| Макс. температура применения | 35 °С                  |
| Жизнеспособность             | 20 минут при 20 °С     |
| <b>Прочность при сжатии:</b> |                        |
| 1 час:                       | 8,0 Н/мм <sup>2</sup>  |
| 1 сутки                      | 38,0 Н/мм <sup>2</sup> |
| 7 суток                      | 50,0 Н/мм <sup>2</sup> |
| 28 суток                     | 60,0 Н/мм <sup>2</sup> |

#### Уход за бетоном

Должны соблюдаться нормальные процедуры бетонирования. Поверхность компаунда должна предохраняться от сильного солнечного света и высушивающих ветров при помощи полиэтиленовой обшивки, влажной мешковины или чего-либо подобного.

#### Чистка

Все инструменты следует прочищать водой сразу же после использования.

#### Здравоохранение и безопасность

Перед использованием изучите этикетку изделия и Листок данных о безопасности материала (MSDS). Пользователи должны соблюдать все положения по рискам и безопасности.

Листки данных о безопасности материала могут быть получены от фирмы Grace Construction Products или из нашего web site на [www.graceconstruction.com](http://www.graceconstruction.com).



Посетите нашу домашнюю страницу [www.graceconstruction.com](http://www.graceconstruction.com)

Adcor, Aerofil, BETEC, Bituthene, Hydroduct, Insupak, Korkpak, Paraflex, Paraseal, Preprufe, Procor, Serviced, Servidek, Servigard, Servijont, Servimastic, Servipak, Servirufem, Serviseal, Servistrip, Servitite, Vertigard и Vertiseal являются зарегистрированными торговыми марками W R Grace & Co. -Conn. Adprufe, Armourtape, Bitushield, Bitustik, Bitutape, Hydropaste, Pak Adhesive, PVC Edgetie, Serviband, Serviflex, Servitape, Slipstrip и Solarshield являются торговыми марками W R Grace & Co. -Conn.

Приведенная информация основывается на данных и знаниях, считающихся достоверными и точными, и предлагается на пользовательское рассмотрение, исследование и подтверждение. Так как условия использования находятся вне нашего контроля, то мы не можем гарантировать результаты, которые следует получить. Пожалуйста, изучите все официальные отчеты, рекомендации или предложения в сочетании с нашими условиями продажи, включающими те ограничения гарантий и дефекты, которые мы указываем для всех товаров, поставляемых нами. Ни один отчет, рекомендация или предложение не предназначаются для любого использования, которое будет нарушать или пренебрегать установленными обязательствами или любыми правами, принадлежащими третьей стороне.

Авторское право 2006 г, Grace Construction Products Limited

**GRACE**  
Construction Products