



Техническое Описание

ASOCRET-RN (АСОКРЕТ-РН)

Артикул № 20 5508

06/01

Ремонтная смесь на цементном вяжущем

Свойства:

ASOCRET-RN является цементо-содержащей смесью с синтетическими добавками и незначительным внутренним напряжением.

ASOCRET-RN не содержит веществ, способствующих коррозии; его можно использовать для внутренних и наружных работ.

Высокая технологичность обеспечивается пастообразными свойствами, эластичностью и быстрым твердением.

Области применения:

ASOCRET-RN применяется для ремонта и восстановления несущих и ненесущих строительных конструкций из бетона и сборного железобетона, а также для изготовления галтелей.

Технические характеристики:

Основа:	цементно-связующий раствор
Цвет:	серый
Насыпная плотность:	1,5 г/см ³
Соотношение при смешивании:	25 кг ASOCRET-RN : 4 л воды
Жизнеспособность:	~ 30 мин при +20°C и 65% отн. влажности воздуха
Температура обработки:	+5°C до +25°C
Упаковка:	6 кг, 25 кг бумажные мешки
Хранение:	не менее 6 месяцев в сухом помещении; вскрытый мешок герметично закрыть и использовать в возможно короткий срок

Требования к обрабатываемым поверхностям:

Обрабатываемая поверхность должна быть увлажненной, прочной и очищенной от пыли, грязи и препятствующих адгезии веществ. Рыхлые участки бетона поверхности удаляют до крепкого основания. В сомнительных случаях следует использовать пескоструйную очистку. Поверхность следует предварительно намочить так, чтобы во время нанесения материала ASOCRET-RN она была матово-влажной.

Способ применения:

В чистую емкость заливают чистую воду и, сильно перемешивая, вводят сухую смесь до получения готового раствора. Раствор может замешиваться в бетономешалках свободного падения или принудительного действия.

Нанесение раствора осуществляется кельмой или шпателем. Толщина слоя не должна превышать 20 мм. Глубокие отверстия или пустоты предварительно заполняются зубчатым шпателем. Поверхности придается шероховатость. Последний выравнивающий слой вытереть войлоком или губкой.

Примечание:

- Следует оберегать от воздействия материала ASOCRET-RN граничащие поверхности.
- Более высокие температуры сокращают, а более низкие продливают жизнеспособность и время отверждения.
- В соответствии с GefStoffV продукт отнесен к группе «раздражающих».
- Согласно TRGS 613 в составе ASOCRET-RN присутствует хромат.