



KÖSTER Armierungsgewebe

Техническое описание / Арт. № W 411

Издано: 22/02/2021

Стеклоткань для армирования гидроизоляции

Описание и свойства

KÖSTER Armierungsgewebe является сеткой из стекловолокна с крайне высокой прочностью на разрыв. Прочная к сдвигу, устойчивая к щелочам, не содержащая пластификатора.

Технические характеристики

Цвет	белый
Вес	ок. 70 г / м ²
Размер ячеек	ок. 5 мм x 5 мм
Аппретирование	> 16 %
Разрывная нагрузка	направление уточных нитей > 850 Н / 5 см
Разрывная нагрузка	направление основных нитей > 800 Н / 5 см

Области применения

KÖSTER Armierungsgewebe является сеткой для армирования покрытий таких как из KÖSTER KBE-Flüssigfolie, KÖSTER Bikuthan 1K, KÖSTER Bikuthan 2K и KÖSTER Deuxan 2K. Применение сетки KÖSTER Armierungsgewebe необходимо преимущественно при воздействии напорной влаги, в зонах сильно подверженных к образованию трещин как и на примыканиях, на стыках разнородных материалов и при выполнении галтелей.

Нанесение

Нанесение покрытия выполняется в нескольких шагах. Стеклоткань KÖSTER Armierungsgewebe необходимо утопить кельмой в еще свежий слой. После схватывания первого слоя, следует нанести последующий слой.

Требуемая толщина слоя указана в Техническом Описании определенного материала. Перехлест стеклоткани KÖSTER Armierungsgewebe должен составлять не менее 5 см.

Упаковка

W 411 033	33 см x 100 м, 100 м рулон
W 411 100	100 см x 100 м, 100 м ² рулон

Хранение

Без ограничения.

Смотрите также

КЕ́СТЕР БД 50	Арт. № B 290 010
КЕ́СТЕР Скатная Кровля	Арт. № R 260 020
КЕ́СТЕР 21	Арт. № W 210 020
КЕ́СТЕР НБ Эластичный Серый	Арт. № W 233 033
КЕ́СТЕР НБ 4000	Арт. № W 236 025
КЕ́СТЕР Жидкая Пленка	Арт. № W 245
КЕ́СТЕР Бикутан 2K	Арт. № W 250 028
КЕ́СТЕР Бикутан 1K	Арт. № W 251
КЕ́СТЕР Деуксан 2K	Арт. № W 252 032

Информация в данном техническом описании соответствует нашим знаниям и основана на последних результатах наших исследований и на нашем практическом опыте в этой области. Все приведенные тестовые данные являются усредненными показателями, которые были получены в заданных условиях. Исполнитель несет ответственность за правильность применения и за окончательный результат с учетом конкретных условий на строительной площадке. Это может потребовать внесения корректировок в приведенные здесь рекомендации для стандартных случаев. Характеристики, сделанные нашими сотрудниками или представителями, выходящие за рамки указанных здесь спецификаций, требуют письменного подтверждения. Признанные нормы, технические руководства, законы и последние достижения техники должны учитываться. Гарантия применима при соблюдении всех наших условий. Это версия технического описания переиздана; все предыдущие версии недействительны.