



Эластичная гидроизоляционная лента



Область применения

Гидроизоляционная эластичная лента Cinta AQ используется для герметизации стыков и сопряжений в зонах с повышенной влажностью. Применяется в ванных, душевых, кухнях, бассейнах, при устройстве полов с подогревом, а также для защиты примыканий стен, полов и углов.

Эластичный материал перекрывает швы, места прохода труб и инженерных коммуникаций, предотвращая проникновение влаги и протечек.

Устойчивость к температурным колебаниям и химическим воздействиям позволяет использовать Cinta AQ как внутри помещений, так и снаружи, обеспечивая надежную гидроизоляцию и защиту конструкций.

Выполнение работ

- ✓ **Подготовка основания.** Поверхности очищаются от пыли, жира и остатков раствора, выравниваются и при необходимости грунтуются.
- ✓ **Разметка зон.** Отмечаются стыки, примыкания стен и полов, углы, а также места прохода труб и коммуникаций.
- ✓ **Нанесение первого слоя гидроизоляционного состава.** Состав равномерно распределяется кистью или шпателем в зонах герметизации.
- ✓ **Укладка ленты.** Лента Cinta AQ вдавливается в свежий слой гидроизоляции, разглаживается для плотного прилегания и исключения воздушных пузырей.
- ✓ **Монтаж дополнительных элементов.** Внутренние и наружные углы усиливаются готовыми угловыми элементами **Cinta AQ**, а в местах ввода труб и коммуникаций устанавливаются эластичные манжеты **Cinta AQ** для герметичного примыкания.
- ✓ **Дополнительная обработка.** Поверх ленты и элементов наносится второй слой гидроизоляционного состава с перекрытием краёв.

AQ

Для защиты стыков, швов и примыканий

Преимущества

- ✓ Эластичный гидроизоляционный слой по всей ширине
- ✓ Поверхность из нетканого полотна для улучшенной адгезии
- ✓ Сохраняет эластичность при низких и высоких температурах
- ✓ Применяется внутри и снаружи зданий.
- ✓ Равномерная эластичность по всей площади
- ✓ Выдерживает деформации без потери свойств

Технические характеристики

	Cinta AQ5	Cinta AQ10
Длина	5м	10м
Ширина	120мм	
Ширина гидроизоляционного слоя	120мм	
Толщина	~0,60мм	
Прочность при растяжении в продольном направлении, Н/мм	8,3	
Относительное удлинение при разрыве в продольном направлении, %	38	
Относительное удлинение при разрыве в поперечном направлении, %	более 200	
Диапазон рабочих температур	от -30°C до +90°C	
Стойкость к УФ-излучению	более 600 часов	

Упаковка и хранение

	Cinta AQ5	Cinta AQ10
Размер упаковки	145*125*50	125*125*125
Транспортная коробка, количество упаковок	310*275*125 14 шт.	500*375*124 12 шт.

Лента должна храниться в фирменной неповрежденной упаковке в сухих помещениях при условиях, обеспечивающих защиту от механических воздействий, высоких температур, прямых солнечных лучей и атмосферных осадков.

Гарантийный срок хранения 24 месяца.