



Гидроизоляция битумная универсальная AquaMast

Произведено согласно: ТУ 23.99.12-124-72746455-2018

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Гидроизоляция битумная универсальная AquaMast – это готовая к применению битумно-полимерная пастообразная мастика на водной основе для обмазочной гидроизоляции внутри и снаружи здания.

Благодаря пастообразной консистенции позволяет легко наносить слои большей толщины шпателем или полутёрком на вертикальные конструкции за одно нанесение. Не содержит растворителя и не наносит вред окружающей среде и здоровью человека.

Готовое покрытие не подвержено гниению и обладает высокими в своём классе прочностью сцепления с основанием, теплостойкостью до 140 °С, устойчивостью к воздействию влаги и агрессивным веществам, содержащимся в земле.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Предназначена для:

- надёжной гидроизоляции фундаментов с расходом не менее 3 кг/м²;
- безопасной гидроизоляции полов внутри жилых помещений с расходом не менее 2 кг/м²;
- антикоррозионной и противокapиллярной защиты бетона с расходом не менее 1 кг/м².



ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- применяется внутри и снаружи помещений;
- бесшовная гидроизоляция;
- высокая скорость высыхания;
- простота применения;
- нанесение на вертикальные основания до 3 мм за один раз;
- допускается нанесение на влажные основания (до 10%).

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Плотность	кг/м ³	±50	1250	ГОСТ 3900-85
Прочность сцепления (адгезия) с бетоном	МПа	не менее	0.2	ГОСТ 26589-94
Водопоглощение в течение 24 ч, по массе	%	не более	2	ГОСТ 26589-94
Водонепроницаемость при давлении 0,03 МПа в течение 10 мин	-	-	выдерживает	ГОСТ 26589-94

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение
Объем тары	л	-	17.3
Масса нетто тары	кг	-	15
Штук на паллете	шт	-	44
Масса брутто паллеты	кг	-	726

Масса брутто паллеты является справочной величиной и может колебаться в зависимости от упаковочных материалов, обеспечивающих сохранность вёдер при транспортировании и хранении.

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- [Инструкция по гидроизоляции фундаментов](#)
- [Инструкция Гидроизоляция полов Акваст](#)
- Инструкция, указанная на этикетке
- [СТО 72746455-4.2.2-2020 «Изоляционные системы ТехноНИКОЛЬ. Системы изоляции фундаментов. Материалы для проектирования и правила монтажа»](#)

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Материал транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в один ряд по высоте в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

Загрузку в транспортные средства и перевозку материала производят в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

Температурный режим транспортировки продукции плюс 5 °С до плюс 35 °С. Допускается кратковременное (до трех суток) снижение температуры продукции до минус 5 °С.

Материал не относится к опасным грузам.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Хранить в защищённом от солнечных лучей месте при температуре от плюс 5 °С до плюс 35 °С. Продукт морозостойкий, допускается снижение температуры мастики до минус 5°С на срок не более трех суток.

Хранение поддонов с продукцией должно производиться в один ряд по высоте.

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие продукции требованиям ТУ при соблюдении потребителем условий транспортирования и хранения, а также указаний по применению.

При длительном хранении допускается частичное расслоение, устраняемое перемешиванием.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

18 месяцев с даты производства, при соблюдении условий хранения и транспортирования.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 2715 00 000 0

ОКПД2 (ОК 034-2014): 23.99.12.120

КСР: 23.99.12.120.59.1.01.02-0045-000

СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

