



ExtruBit®

Высококачественное ECB (Ethylen Copolymerisat Bitumen/этилен сополимеризат битумы) – полотно для крыш и изоляции

- ▼ быстрое применение и в любое время года
- ▼ высококачественный и экологически чистый продукт
- ▼ опыт работы с продуктом с 1970 года

 **SCHEDETAL**
The Sealing Company



Складские помещения фирмы H&N в г.Ханн.Мюнден
Extrubit/Экструбит Изоляция крыши площадью 11.000 м²

ExtruBit® / Экструбит: классический

ExtruBit/Экструбит наиболее применяемый в наземном и подземном строительстве материал. Архитекторы, строители и кровельщики пользуются уже в течение почти сорока лет преимуществами полотен для изоляции крыш. Однослойные полотна – это абсолютное соответствие цены и продукта. К тому же быстрая и простая укладка – что тоже снижает стоимость. Extrubit/Экструбит – экологически чистый и поэтому является современной изоляцией.

Жизнеспособность материала

ExtruBit/Экструбит предоставляют Вам надёжность и причём на очень долгий срок. Для испытания на сохранность свойств материала, были взяты ExtruBit полотна, которые были задействованы на объекте в течение 30 лет. Поразительный результат: Они до сих пор ещё отвечали самым строгим DIN и EN – требованиям по выполнению норм для изолирующих полотен для крыш.

Совместим с битумом

ExtruBit/Экструбит – это изолирующее полотно для крыш из ЕСВ (этилен сополимеризат битум). Они состоят из полиэтилена и специального битума. Поэтому они совместимы со всеми предшествующими видами битумных покрытий.

Разносторонне применим

ExtruBit/Экструбит успешно используется в наземном и подземном строительстве во всём мире. Основные области применения: изоляция строений, изоляция и санирование/реконструкция плоских крыш, для строительства мостов, изоляции как основа и т.д.

Удобно и выгодно для потребителей

Экономьте время: ExtruBit/ Экструбит изолирующие полотна для крыш Вы можете начинать укладывать сразу, в очистке или предварительной обработке нет необходимости. ExtruBit/Экструбит полотна просто гомогенно спаиваются между собой при помощи горячего воздуха. К тому же их можно укладывать свободно ни с чем не скреплёнными. Но также, по предостережению директивы о плоских крышах они могут быть уложены под нагрузку напр. в виде щебёнки или бетонных плит и служить таким образом основой для озеленения крыш.



ExtruBit



Поселение с озеленёнными крышами в г.Бовенден
ExtruBit/Экструбит изоляция крыши, 850 м²



Баумаркт г.Баден – Баден
ExtruBit/Экструбит изоляция крыши, 4.500 м²

Самоклеющиеся полотна: ExtruBit/Экструбит KSK

Ещё быстрее и проще работать с самоклеющимися KSK полотнами. Расположенное на обратной стороне полотна самоклеющееся специальное покрытие при оптимальных условиях позволяет выполнять работы на 50% быстрее. Это экономит и время и деньги!

Сопутствующие принадлежности

Для эффективного облегчения в работе имеется большой выбор заранее отлитых форм, которые обеспечивают надёжную изоляцию в углах и местах стока.



Уверенность в качестве

ExtruBit/Экструбит Изолирующие полотна производятся в соответствии с нормами DIN 16729 и EN 13956 и по этим же нормам проводятся испытания. ExtruBit/Экструбит отвечает по своим свойствам опубликованным DIN и европейским нормам. Исходя из этого материал полностью выполняет требования установленного профиля требований Вольфганга Эрнста, профиль который также переняло европейское сообщество «долгосрочная изоляция крыш» (ddDach).

Страхование

Мы знаем качество наших продуктов и уверены в нём. Поэтому предлагаем системную страховку на 15 – 20 лет и не только на сам материал на крыши, но и соответственно на всю выполненную работу на крыше.

Ваши преимущества

долгосрочная жизнеспособность материала

- ▼ совместим с любым битумом
- ▼ устойчив к погодным условиям и старению
- ▼ не даёт возможности прорастания корней
- ▼ устойчив к воздействию УФ – лучей и озона
- ▼ устойчив к водным растворам кислоты и базен

Прост в применении

- ▼ нет необходимости в предварительной обработке основания
- ▼ быстрая работа
- ▼ укладка в один слой
- ▼ гомогенное спаивание
- ▼ отличный внешний вид и стабильность всей площади

Экологичен

- ▼ не вреден для окружающей среды, пригоден для вторичной переработки
- ▼ не содержит пластификаторов, хлора и тяжёлых металлов
- ▼ не вреден для воды и почвы

Надёжно

- ▼ продукция зарекомендовала себя с 1970 года
- ▼ страхование системы на 15 – 20 лет
- ▼ очень устойчив к перфорированию
- ▼ на фирме проводятся ежегодные тренинги по укладке полотен



Логистический центр в г. Леверкузен
ExtruBit/Экструбит Изоляция крыши, 33.000 м²



ExtruBit®

Продукт	ExtruBit M		ExtruBit MK	ExtruBit F		ExtruBit KSK
толщина(мм)	1,8/2,0		1,8/2,0	2,1/2,3		2,4
ширина (м)	1,05	1,50/2,00	1,50	1,05	1,50	1,05
длина (м)	20	15	15	20	15	15
Доп. слой	стекловолоконный Флизелин внутри		сетка из стекловолоконного фли зелина внутри	стекловолоконный флизелин внутри, полиэфирный флизелин снизу		стекловолоконный флизелин внутри, самоклеющееся покрытие снизу
Вид укладки	свободная укладка механический крепёж	свободная укладка с нагрузкой	свободная укладка под нагрузку	приклеивание или свободная укладка		с помощью самоклеющегося покрытия
Применение	плоские крыши, изоляция зданий, пруды/ёмкости для пользования водой и ёмкости для кислотных растворов		плоские крыши	плоские крыши		плоские крыши, подземное стр-во, водное стр-во, дорожное стр-во, мосты

Другая длина также возможна, но под заказ. К тому же по желанию можно нанести белое или серебристое отражающее покрытие путём каширования.

Цвет



чёрный

SCHEDETAL
The Sealing Company

Schedetal Folien GmbH

Im Schedetal 22
D-34346 Hann. Münden
Germany

Tel. +49 (0) 55 41 98 35-0
Fax +49 (0) 55 41 98 35-10

info@schedetal.com
www.schedetal.com