

СПЕЦИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА HERTALAN® FLASHING

HERTALAN®

Начиная с 1965 года, Carlisle Construction Materials BV занимается производством и продажами различных синтетических каучуковых пленок очень высокого качества. Материалы HERTALAN® EPDM являются одними из самых успешных из них.

HERTALAN® FLASHING

HERTALAN® FLASHING - эластичная, гибкая лента на основе EPDM каучука. Под воздействием тепла может принимать сложные формы. Предназначена для обработки сложных узлов при устройстве гидроизоляционных покрытий с применением EPDM мембран. После формирования нужной формы приклеивается к EPDM мембране клеем KS137, либо, по согласованию, другим клеем, пригодным для EPDM мембран.



| HERTALAN® FLASHING | | |
|---|------------|-----------|
| Полимер | | EPDM |
| Цвет | | Черный |
| Толщина | мм | 1,6 |
| Ширина | мм | 300 |
| Длина | м | 2,5 |
| | | |
| Характеристика | Спефикация | Значение |
| Прочность на растяжение (д/ш) (EN 12311-2B) | ≥ 8,0 | 8,7 / 8,6 |
| Удлинение при разрыве (д/ш) (EN 12311-2B) | ≥ 400 | 530 / 480 |

Руководство пользователя

Отрезать кусок необходимого размера и формы. Перед приклеиванием разогрейте «заплатку» горячим воздухом, и придайте необходимую форму (в случае формирования угловых соединений или заделки других примыканий). Нанесите клей HERTALAN KS137 в место установки заплатки и прокатайте силиконовым роликом, или другим подходящим инструментом. ВАЖНО! Рекомендации по применению клея смотрите в техническом описании на клей HERTALAN KS137. После приклейки «заплатки» края обработать коревым клей-герметиком HERTALAN KS96.

Срок годности и условия хранения

Срок годности 3 месяца в условии хранения при температуре от 0°C до 8°C. С повышением температуры срок годности снижается.

Вулканизация

Полная полимеризация происходит в течение 6 - 12 месяцев, в зависимости от температуры.

