

Sika® MultiSeal

Битумна уплътнителна лента

Описание на продукта Самозалепваща, модифицирана с каучук, битумна уплътнителна лента, ламинирана от едната страна с алуминиево фолио.

Области на приложение За ремонт и уплътняване срещу проникване на вода и течове в:

- Покриви включително изолация на металните листове
- Пукнатини по сградата
- Битумни мушамы и други типове покривни мембрани

Характеристики/предимства

- Много лесно полагане
- Много икономично
- Добра адхезия към различни материали
- водоустойчива
- самозалепваща
- UV-устойчива
- Устойчива на битум
- Може да се боядисва
- Може да се полага и при ниски температури

Данни за продукта

Форма

Външен вид / цветове Лентата се предлага в два различни цвята:

- Горна страна: цветно алуминиево фолио, в сиво или теракотено кафяво
- Долна страна: самозалепваща черна битумна лента защитена с разделителен филм

Construction



Опаковки

Дължина на ролката	Ширина на ролката	Брой рула в кутия
3 m	100 mm	12
3 m	200 mm	6
3 m	225 mm	6
10 m	50 mm	6
10 m	75 mm	4
10 m	100 mm	3
10 m	150 mm	2
10 m	200 mm	3
10 m	225 mm	2
10 m	300 mm	1
10 m	450 mm	1
10 m	600 mm	1

Съхранение

Условия на съхранение / Срок на годност 72 месеца от датата на производство ако се съхранява в затворени, ненарушени оригинално запечатани опаковки, на сухо и защитено от директна слънчева светлина място при температури между +5°C и +25°C.

Технически данни

Химична основа Модифицирана с каучук битумна лента

Плътност 1.2 - 1.5 g/cm³ (+20°C)

Дебелина на слоя ~ 1.2 mm (вкл. алуминиевото фолио ~ 0.05 mm)

Клас на горимост B2 съгласно DIN 4102

Експлоатационна температура -20°C до +70°C

Физико-механични качества

Якост на опън надлъжно: ~ 3.6 N/mm²
напречно: ~ 3.5 N/mm²

Удължение при скъсване 25 - 50%

Информация за системата

Данни за полагането

Качество на основата Основата трябва да бъде здрава, чиста, суха и без наличие на замърсявания по повърхността.

Подготовка на основата Всички частици със слаба адхезия към основата, кофражни масла, циментово мляко, боя, ръжда и др. трябва да бъдат отстранени с подходящо ръчно или машинно почистване.

Метални основи, пластмаси и др. Трябва да бъдат щателно почистени с разтворител (напр. Sika® Cleaner-205).

Върху порьозни основи (бетон, мазилки, и др.) адхезията може да се подобри с ползването на битумен грунд (напр. Inertol-1). Необходимо време за изсъхване на грунда преди полагане на лентата 1 час.

Условия на полагане/ Ограничения

Температура на основата	+5°C min. / +40°C max. При температури под +10°C лентата и основата трябва да бъдат затоплени при полагането. Използвайте нагряване с горещ въздух.
Температура на околната среда	+5°C min. / +40°C max. При температури под +10°C лентата и основата трябва да бъдат затоплени при полагането. Използвайте нагряване с горещ въздух.
Съдържание на влага в основата	Основата трябва да бъде суха.

Инструкции за полагане

Метод на полагане / Инструменти	Отрежете лентата до желаната дължина, премахнете защитното фолио и притиснете силно лентата върху основата с подходящ притискателен валик. Снаждането на лентите се осъществява със застъпка минимум. 50 mm. Забележка: Адхезията към основата може да се повиши чрез загряване на лентата с горещ въздух при полагането.
---------------------------------	---

Бележки по полагането / Ограничения	Не е подходящ за уплътняване срещу вода под налягане. За информация относно хидроизолация на повърхности подложени на водно налягане се свържете с локалния офис на Sika. Не е подходяща за полагане по тавани с висока температура (> +25°C). Съдържанието на битум в лентата може да предизвика обезцветяване на покритията, пластмасите и естествените камъни . При порести основи, е възможно проникването на вода под Sika® MultiSeal® .
-------------------------------------	--

Основни положения	Информацията в този Лист с технически данни за продукта се основават на лабораторни изследвания. Действително измерените резултати може да се различават, поради обстоятелства извън нашия контрол.
-------------------	--

Информация за безопасност	За информация и съвети относно безопасно боравене, съхранение и изхвърляне на химически продукти, потребителите следва да се консултират с последния Информационен лист за безопасност , съдържащ физическа, екологична, токсикологична и друга информация, свързана с безопасността.
---------------------------	--

Правна информация

Информацията и по-специално препоръките за приложение и използването на продуктите на Sika, са дадени добронамерено и се базират на текущите познания и опит на Sika с продуктите при условия на правилно съхранение, боравене и използване в нормални условия в съответствие с препоръките на Sika. На практика разликите в материалите, основите и действителните условия на обекта са такива, че не може да се гарантира пригодността за определена цел, нито да възникнат законни задължения от настоящата информация, нито от писмени препоръки или други съвети. Потребителя на продукта трябва да провери пригодността на продукта към поставените изисквания и цели. Sika запазва правото да променя характеристиките на своите продукти. Правата на собственост на трети страни следва да бъдат спазвани. Всички поръчки се приемат съгласно нашите текущи условия на продажба и доставка. Потребителите са длъжни винаги да правят справка с последното издание на регионалната Техническа информация за съответния продукт, копия от която се предоставят по заявка.

Сика България ЕООД
Бул. „Ботевградско шосе“ 247
1517 София
България

Тел.: +359 2 942 45 90
Факс: +359 2 942 45 91
e-mail: info@bg.sika.com
web: www.sika.bg

