

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 мушами 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



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/cm ³ (+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/mm ² напречно: ~ 3.5 N/mm ²
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 поръзни 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 валяк. Снајдането 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, токсилогична 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. Сика 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

