

ЛИСТ С ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Sika® Expansion Tape-100

НАБЪБВАЩА ЛЕНТА ЗА УПЛЪТНЯВАНЕ ОКОЛО ПРОЗОРЦИ И ВРАТИ



ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Sika® Expansion Tape-100 самозалепваща, еластична, дисперсно импрегнирана, полимерна, набъбваща лента.

УПОТРЕБА

Sika® Expansion Tape-100 е предназначена за уплътняване на фуги около рамки на прозорци и/или каси на врати и заобикалящите ги строителни компоненти и други уплътнителни дейности. Sika® Expansion Tape-100 уплътнява срещу въздушни течения и прах, намалява топлинните загуби и подобрява акустиката.

ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОДУКТА

Химична основа

Импрегнирана мека полиуретанова пяна

Опаковка

Вид на лентата*	Ширина на фугата [mm]	м/ролка	Ролки в кутия	м/кутия
10 / 2	2-3	12.5	30	375
10 / 3	3-5	10.0	30	300
15 / 4	4-7	8.0	20	160
15 / 5	5-8	6.6	20	132
20 / 8	8-13	4.3	15	64.5
20 / 10	10-16	3.3	15	49.5

* 1-во число = ширина на лентата

2-ро число = мин. ширина на фугата (съобразено с бъдещи премествания във фугата)

напр. 20 / 8 = лента с ширина 20 mm предназначена за фуги с ширина мин. 8 mm

Външен вид / Цвят

Черен, предварително компресирани ролки

Срок на годност

Sika® Expansion Tape-100 има срок на годност 12 месеца от датата на производство, ако се съхранява в неповредени, оригинални, запечатани опаковки, при условие, че са спазени условията на съхранение.

ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ

Термична проводимост	~ 0.046 W/m*K (λ-стойност)	(БДС EN 12667)
Работна температура	От -30 °C до +80 °C	

ИНФОРМАЦИЯ ЗА СИСТЕМАТА

Съвместимост	Отговаря на изискванията	(DIN 18542)
--------------	--------------------------	-------------

ИНФОРМАЦИЯ ЗА УПОТРЕБА

Околна температура на въздуха	От +1 °C до +30 °C
-------------------------------	--------------------

ИНСТРУКЦИИ ЗА НАНАСЯНЕ**ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА**

Основата трябва да бъде чиста, суха, здрава и хомогенна, без наличие на масла, смазки, прах и отронени частици. Бои, циментово мляко и други частици със слаба адхезия към основата, трябва да бъдат отстранени.

НАЧИН НА НАНАСЯНЕ / ИНСТРУМЕНТИ

- Отворете ролката, като издърпате придържащата лента. Срежете началото на лентата с помощта на ножици, така че ръбът да е прав.
- Отстранете предпазната лента и залепете края на лентата върху компонента на сградата. Подравнете лентата в права линия. Притиснете лентата върху основата. Избягвайте разтягане на лентата. За да прилегне добре лентата, тя трябва да бъде с около 10 мм по-дълга от разстоянието, което ще уплътнявате.
- Отворените ролки трябва да се навият обратно бързо и стегнато, след което да бъдат стегнати с придържащата лента, за да се избегне набъбване на лентата.

Лентата трябва да бъде залепена върху рамката преди монтирането на прозорците и/или вратите. Лентата трябва да се монтира като се остави резерв за разширение.

Лентата трябва да се среже по ръбовете на рамката; тя не трябва да се монтира без прекъсване около рамката (с една цяла ивица).

ОГРАНИЧЕНИЯ

- Високите температури ускоряват, а ниските забавят разширяването на лентата. Най-добри резултати се постигат, ако лентата е монтирана при температури около +23 °C. При 23 °C, Sika® Expansion Tape-100 трябва да се монтира в рамките на 30 минути.
- Sika® Expansion Tape-100 не може да се боядисва.
- Не използвайте Sika® Expansion Tape-100 за фуги, изложени на водно налягане или постоянно зали-

ване с вода.

ДАНИИ ЗА ПРОДУКТА

Цялата информация, посочена в този Лист с технически данни, се основава на лабораторни изпитвания. Реално измерените стойности могат да се различават от посочените, поради обстоятелства извън нашия контрол.

МЕСТНИ ОГРАНИЧЕНИЯ

Моля, имайте предвид, че в резултат на специфични местни разпоредби експлоатационните показатели на този продукт може да се различават в различните страни. За точно описание на областта на приложение, моля, консултирайте се с местното издание на Листа с технически данни.

ЕКОЛОГИЯ, ЗДРАВЕ И ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ**РЕГЛАМЕНТ (ЕО) № 1907/2006 - REACH**

Този продукт е изделие по смисъла на член 3 на Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH). Той не съдържа вещества, които се очаква да се отделят от изделието при нормални и разумно предвидими условия на употреба. За въвеждане на пазара, транспорт и употреба не е необходим информационен лист за безопасност (MSDS) съгласно член 31 от същия регламент. За безопасна употреба следвайте инструкциите, дадени в Листа с технически данни за продукта. Въз основа на настоящите ни познания, този продукт не съдържа SVHC (вещества, предизвикващи сериозно безпокойство), изброени в приложение XIV на Регламента REACH или от списъка на кандидатите, публикуван от Европейската агенция за химически продукти в концентрации над 0.1 % (по маса).

ПРАВНА ИНФОРМАЦИЯ

Информацията и по-специално препоръките за приложение и използване на продуктите на Сика, са предоставени добронамерено и се основават на текущите ни познания и опит при правилно съхранение, боравене и използване в нормални условия в съответствие с нашите препоръки. 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 законови задължения, както от настоящата информация, така и от предоставени писмени препоръки или други съвети. Потребителят е длъжен да провери пригодността на продукта към поставените изисквания и цели. Сика запазва правото си да променя характеристиките на своите продукти. Правата на собственост на трети страни трябва 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 местния Лист с технически данни за съответния продукт, копия от който се предоставят по заявка. В зависимост от местните закони и наредби е възможно е да се наложи адаптиране на представения по-горе отказ от отговорност. Всяка промяна може да бъде реализирана само с разрешение на Корпоративния юридически отдел на Сика в Баар.

Сика България ЕООД

бул. Ботевградско шосе 247
1517 София
Телефон: +359 2 942 4590
Факс: +359 2 942 4591
www.sika.bg



Лист с технически данни

Sika® Expansion Tape-100
Септември 2018, Редакция 01.01
020511090000000012

SikaExpansionTape-100-bg-BG-(09-2018)-1-1.pdf

