

## ЛИСТ С ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

# Sarnatape®-20

БУТИЛ КАУЧУКОВА ЗАЛЕПВАЩА ЛЕНТА ЗА ПАРОКОНТРОЛИРАЩИ СЛОЕВЕ SARNAVAP® И МЕМБРАНИ ПОД КЕРЕМИДИ SARNAFIL® MT

### ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Sarnatape®-20 е бутил каучукова, двойнозалепваща уплътнителна лента с контролиран диапазон на разтягане.

### УПОТРЕБА

Sarnatape®-20 може да се използва само от професионалисти с необходимия опит.

- Използва се за осигуряване на въздухонепроницаемост при залепване на шевове, връзки, прекъсвания и оформяне на детайли при подпокривни мембрани Sarnafil® MT (FPO - гъвкав полиолефин) и пароконтролиращи слоеве Sarnavap® (PE - полиетилен).

### ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕДИМСТВА

- Отстраняващо се с пръсти отделящо фолио
- Контролиран диапазон на разтягане
- Висока дълготрайност
- Добра адхезия



### ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОДУКТА

Химична основа	Лепило Отделящо фолио	Бутил каучук Полипропилен
Опаковка	10 ролки в картонена кутия. Вижте актуалната Ценова листа за различните опаковки.	
Външен вид / Цвят	Гладък плосък профил. Лепило: Антрацит	
Срок на годност	2 години от датата на производство	
Условия на съхранение	Да се съхраняват в оригинални, неотворени и неповредени, запечатани опаковки, на сухо, при температури между +5 °C и +25 °C. Винаги спазвайте указанията върху опаковката.	
Дължина	20.00 m (-4 cm / +10 cm)	
Ширина	20 mm (+/- 1.0 mm)	

Дебелина 1.50 mm (-0 mm / +0.2 mm)

Маса на единица площ 1.2 g/cm<sup>3</sup> (+20 °C)

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА СИСТЕМАТА

Структура на системата	Съвместими продукти от системата: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Подпокривни мембрани за скатни покриви Sarnafil® MT</li><li>▪ Пароконтролиращи PE слоеве Sarnavar</li></ul> Спомагателни продукти: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Грунд Primer 130</li></ul>
Съвместимост	Лентата е несъвместима с директен контакт с PVC, катран, асфалт, горещ битум, консерванти за дърво с повърхностноактивни вещества и вещества, съдържащи масла, разтворители или овлажняващи агенти. Тези материали могат да повлияят неблагоприятно на свойствата на продукта.

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА УПОТРЕБА

Околна температура на въздуха	Преди монтаж, оставете лентата да се аклиматизира с температурата на околната среда. При застъпвания и оформяне на детайли мин. +5° C / макс. +40° C.
Температура на основата	Мин. +5° C / макс. +40° C

## ИНСТРУКЦИИ ЗА НАНАСЯНЕ

### КАЧЕСТВО НА ОСНОВАТА

Контактната повърхност трябва да бъде суха, чиста, без прах, смазки и други замърсявания, които биха повлияли на сцеплението.

### ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА

Всичкия прах и ронещи се частици трябва да бъдат напълно отстранени от повърхността преди монтажа на лентата. Порьозните контактни повърхности трябва да бъдат грундирани с Primer 130 (виж Листа с технически данни) преди монтажа на лентата.

### ПРИЛОЖЕНИЕ

Когато е приложимо, да се направи справка с допълнителна документация, като напр. налична методология на работа, наръчник за полагане или инструкции за работа и монтаж.

## ДРУГИ ДОКУМЕНТИ

- Инструкции за монтаж: пароконтролиращи слоеве Sarnavar® и подпокривни мембрани за скатни покриви Sarnafil® MT

## ОГРАНИЧЕНИЯ

Монтажът трябва да се извършва от апликатори на Сика, инструктирани и обучени за този тип дейности.

- Употребата на Sarnatape®-20 е ограничена за райони със средномесечна минимална температура до -50 °C. Постоянната максимална температура по време на експлоатация е ограничена до +50

°C.

- Употребата на някои от спомагателните продукти, в т.ч. лепила, почистващи състави и разредители, е ограничено до температура над +5 °C. Спазвайте информацията, посочена в съответния Лист с технически данни.
- Поради изискванията за безопасност в съответствие с националните разпоредби, при работа при температура на околната среда под + 5 °C могат да бъдат предвидени задължителни специални мерки.
- Осигурете залепване без допълнителни напрежения
- Да не се използва при излагане на постоянно UV-въздействие.
- Не използвайте лентата за залепване, ако е подложена на механично натоварване

## ДАНИ 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

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

Sarnatape®-20

Април 2019, Редакция 01.01  
020945051200000004

Sarnatape-20-bg-BG-(04-2019)-1-1.pdf

