

ЛИСТ С ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Sikalastic®-827 HT

Модифицирано термореактивно лепило

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Sikalastic®-827 HT е модифицирано, експандиращо, кополимерно, термореактивно лепило. Служи за връзка на асфалтовите слоеве (асфалтобетон и мастик асфалт) към хидроизолационната система на Sika за мостови плочи.

УПОТРЕБА

Sikalastic®-827 HT може да се използва само от професионалисти с необходимия опит.

Пелетите се използват за:

- Посипка върху прясно нанесен Sikalastic®-8902
- Посипка върху прясно нанесен SikaCor® HM Mastic

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕДИМСТВА

- Осигурява връзка между течната хидроизолационната мембрана на Sika и асфалтовото покритие
- Предоставя механична връзка поради разширението при контакт с горещ асфалт
- Придава отлично сцепление и якост на срязване

ОДОБРЕНИЯ / СТАНДАРТИ

- Свързващ лепилен слой при хидроизолационна система съгласно ZTV-IN част 7, раздел 4, Sikalastic®-827 HT, kiwa, Изпитен доклад № P 8332-1-E
- Хидроизолационни система за мостове Sikalastic®-851, BBA, Сертификат № 15/H237, съгласно насоките на BBA NAPAS
- CE маркировка и Декларация за експлоатационни показатели, ETA-18/1105, съгласно ETAG 033 Течни хидроизолационни комплекти за мостови плочи

ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОДУКТА

| | | |
|-----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| Химична основа | Модифициран етил-винил-ацетат-кополимер | |
| Опаковка | 25 kg чували | Вижте актуалната Ценова листа за различните опаковки. |
| Срок на годност | 24 месеца от датата на производство | |
| Условия на съхранение | Съхранявайте в неотворена и ненарушена, оригинална опаковка, на сухо, при температури между + 5 °C и + 30 °C. Винаги спазвайте указанията върху опаковката. | |
| Плътност | ~20 kg/l, насипна плътност | (БДС EN ISO 2811-1) |
| | Стойности при +23 °C | |

ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ

| | | |
|---------------------|---------------------------------------------------|--|
| Химична устойчивост | Устойчив на вода, битум и антиобледенителни соли. | |
|---------------------|---------------------------------------------------|--|

ИНФОРМАЦИЯ ЗА УПОТРЕБА

| | |
|-------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|
| Разход | ~0.70 kg/m ² |
| Околна температура на въздуха | Обърнете се към Листа с технически данни на защитния слой от системата. |

ИНСТРУКЦИИ ЗА НАНАСЯНЕ

НАЧИН НА НАНАСЯНЕ / ИНСТРУМЕНТИ

Равномерно опесъчаване/разпръскване на пелетите Sikalastic®-827 НТ чрез някой от следните методи:

- Ръчно
- Оборудване за бластиране при ниско налягане
- Разпределителна количка

ОГРАНИЧЕНИЯ

- Не посипвайте Sikalastic®-827 НТ върху нанесеното покритие, ако е надхвърлено отвореното време за работа (на покритието).
- Температурата на асфалтовата настилка трябва да бъде минимум +140 °C при бетонни мостови плочи.
- Температурата на асфалтовата настилка трябва да бъде минимум +160 °C при стоманени мостови плочи.

ДАННИ 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

За информация и съвети относно безопасното транспортиране, съхранение и отвеждане на химическите продукти, моля обърнете се към информационния лист за безопасност, който съдържа физични, екологични, токсикологични и други свързани с безопасността данни.

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 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
Sikalastic®-827 НТ
Юни 2020, Редакция 02.01
02070680210000001

Sikalastic-827HT-bg-BG-(06-2020)-2-1.pdf

