

## ЛИСТ С ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

## Sika Waterbar® Type ST-15

Метален профил с нанесено покритие за централно разположени конструктивни фуги

**ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА**

Sika Waterbar® Type ST-15 е метален профил/ламарина с полимер-битумно покритие за уплътняване на конструктивни фуги.

**УПОТРЕБА**

Хидроизолиране на конструктивни фуги в нови бетонни конструкции.

Типичните структури включват:

- Фундаменти на жилищни сгради
- Фундаменти на търговски центрове
- Подземни паркинги
- Водозадържащи конструкции

**ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕДИМСТВА**

- Връзка между бетона и метания профил/ламари-на чрез реакция на полимер-битумното покритие с цимента
- Лесна и безопасна връзка във влажна среда и ниски температури

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОДУКТА**

<b>Химична основа</b>	Поцинкована ламарина с полимер-битумно покритие
<b>Опаковка</b>	60 m в кутия: пакет от 30 метални профила, всеки с дължина 2 m
<b>Външен вид / Цвят</b>	Метален профил с черно покритие, двустранно защитен с бежово защитно фолио
<b>Срок на годност</b>	24 месеца от датата на производство
<b>Условия на съхранение</b>	Съхранявайте в оригинални, неотворени и неповредени, запечатани опаковки, на сухо, при температури между +5 °C и +30 °C.

**Дългосрочно съхранение ≥ 6 месеца:**

- Мястото за съхранение трябва да бъде покрито, сухо и проветриво, без прах.
- Водоспиращите профили трябва да бъдат защитени от топлина.

**Краткосрочно съхранение < 6 месеца** (на строителни обекти, на открито < 6 седмици):

- На сухо, защитени от сняг, лед, и всякакъв вид замърсяване или механични повреди.
- Съхранявайте далеч от потенциално опасни материали, машини, съоръжения или оборудване, като конструктивна стомана, стоманена армировка, горива, превозни средства и т.н.
- На обекта, съхранявайте далеч от зони с движение и пътища, за да избегнете потенциални повреди.

---

Обща ширина 150 mm

---

Дебелина 2.2 mm

---

## ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ

---

Максимално водно налягане Функционално изпитване при 7.0 бара

---

Работна температура Мин. -35 °C / макс. +55 °C

---

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА СИСТЕМАТА

---

Структура на системата

- Скоби за свързване на Sika Waterbar® Type ST-15 към водоспиращи профили/ленти за разширителни фуги
- Монтажни скоби за Sika Waterbar® Type ST-15

---

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА УПОТРЕБА

---

Околна температура на въздуха Мин. 0 °C / макс. +35 °C

---

## 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.

## ОГРАНИЧЕНИЯ

- Качеството на хидроизолирането на фугата зависи от пълното вграждане на Sika Waterbar® Type ST-15 в бетона. За да се получи качествено вграждане трябва да се избягва сегрегация и образуване на чакълести гнезда.
- Тъй като пътят за преминаване на водата е значително по-кратък (3 cm), отколкото при конвенционалните водоспиращи ленти за фуги, препоръчваме спазване на насоките на öbv "Weiße Wanne" за макс. водно налягане < 5 m.
- За осигуряване на цялостна водонепропускливост трябва да изгради затворена система от водоспиращи профили.

## ЕКОЛОГИЯ, ЗДРАВЕ И ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

## ИНСТРУКЦИИ ЗА НАНАСЯНЕ

### НАЧИН НА НАНАСЯНЕ / ИНСТРУМЕНТИ

- Поставете покрития метален профил в центъра на бетонната конструкция. Внимателно фиксирайте ламаринените профили в кофража преди бетониране. Монтажните скоби трябва да бъдат поставени през максимум 50 cm и фиксирани към стоманената армировка.
- Осигурете застъпване от поне 8 cm.
- Бетонното покритие трябва да бъде най-малко 3 cm.
- За да се избегнете замърсяване на битумния слой, отлепете съответната част от защитното фолио малко преди бетонирането.

## 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.

## 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, който 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 Waterbar® Type ST-15  
Март 2021, Редакция 01.01  
020703100100000250

SikaWaterbarTypeST-15-bg-BG-(03-2021)-1-1.pdf

