

## ЛИСТ С ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

## Sika® Icolflex® P-10

1-компонентен битумен грунд на основата на разтворител

## ОПИСАНИЕ

Sika® Icolflex® P-10 е 1-компонентен, готов за употреба, битумен грунд на основата на разтворител.

## УПОТРЕБА

Грунд за дебелослойни битумни покрития и битумни мембрани за подобряване на сцеплението и заздравяване на основата при:

- Бетон
- Разтвор
- Зидария

Подобрява сцеплението към:

- Дърво
- Метал

## ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕДИМСТВА

- Кратко време за изсъхване
- Добро сцепление
- Добра проникваща способност в порьозни основи
- Нанасяне с четка, валик или безвъздушно пръскане
- Може да се нанася върху леко влажни основи
- Готов за употреба

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОДУКТА

Състав	Битум и разтворител
Опаковка	5, 10, 20 и 200 l опаковки Вижте актуалната ценова листа за различните опаковки.
Срок на съхранение	12 месеца от датата на производство, при правилно съхранение в неотворени, ненарушени, оригинално запечатани опаковки.
Условия на съхранение	Продуктът трябва да се съхранява в оригинални, неотворени, ненарушени, запечатани опаковки, на сухо, при температури между +5 °C и +30 °C. Винаги спазвайте указанията върху опаковката.
Цвят	Черен
Плътност	0.95 ± 0.05 kg/l
Температура на възпламеняване	+23 °C (Метод: затворена чаша)
Съдържание на сухо вещество по маса	54 % ± 2 %

# ИНФОРМАЦИЯ ЗА УПОТРЕБА

Разход	Бетон, зидарски разтвор и дървени основи	0.35–0.50 kg/m <sup>2</sup>
	Метални основи	0.20–0.30 kg/m <sup>2</sup>
Тези стойности са теоретични и не включват информация за допълнителния разход на материал, дължащ се на повърхностна порьозност, профила на повърхността, разлики в нивата, загуби и др.		
Околна температура на въздуха	Мин. +5 °C / макс. +35 °C	
Температура на основата	Мин. +5 °C / макс. +35 °C	
Време за изсъхване	~2 часа (+23 °C) Посоченото време е приблизително и се влияе от променящите се условия на околната среда, особено температурата и относителната влажност.	

## БАЗА 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.

## ВАЖНИ СЪОБРАЖЕНИЯ

- Не използвайте в жилищни помещения или при невентилируема среда.
- Не нанасяйте върху мокри или много влажни повърхности.
- Не смесвайте с цимент или вода.
- Не използвайте за хидроизолиране на резервоари, мазета или канали, подложени на водно налягане.
- Не използвайте за хидроизолиране на повърхности или резервоари в контакт с течности, предназначени за човешка консумация, напр. питейна вода.
- Не използвайте в контакт с разтворители или минерални масла.

## 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 физически, екологични, токсикологични и други свързани с безопасността данни.

## ИНСТРУКЦИИ ЗА НАНАСЯНЕ

### КАЧЕСТВО НА ОСНОВАТА

Основата трябва да бъде хомогенна, суха или леко влажна, без прах и частици със слаба адхезия, повърхностни замърсявания, съществуващи покрития, масла, смазки, ръжда и други материали които биха намалили сцеплението на покритието с основата. Повърхностни дефекти (>5 mm), като дупки, празнини, шупли и др. трябва да бъдат запълнени/ремонтирани с подходящи възстановителни разтвори на Sika®.

### ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА

Повърхностите трябва да бъдат почистени и подготвени с помощта на подходящи техники, за да се осигури чиста леко текстурирана повърхност. Дефектите трябва да бъдат възстановени с подходящ ремонтен разтвор на Sika®.

### ПОЧИСТВАНЕ НА ОБОРУДВАНЕТО

Почистете всички инструменти и оборудване с помощта на Sika® Colma Cleaner веднага след употреба. Втвърденият материал може да бъде отстранен само механично.

## 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, 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](http://www.sika.bg)



### Лист с технически данни

Sika® Igitflex® P-10  
Ноември 2022, Редакция 01.01  
020706301000000125

SikaIgitflexP-10-bg-BG-(11-2022)-1-1.pdf

