



# ЛИСТ С ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

## Sika® Betonlöser

Състав за почистване на бетонни отлагания

### ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Sika® Betonlöser е силнокиселинен състав за разтваряне на бетон, съдържащ предпазващи метала добавки.

### УПОТРЕБА

- За отстраняване на отлагания от цимент, строителен разтвор и бетон
- За употреба на строителната площадка, бетоносмесителя и оборудването в заводите за готови бетонни елементи

### ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОДУКТА

Химична основа	Фосфорна киселина с добавки
Опаковка	30 kg туба или 220 kg варел
Външен вид / Цвят	Жълто-зелена течност
Срок на годност	24 месеца от датата на производство
Условия на съхранение	Съхранявайте правилно, в ненарушена и неотворена, оригинална опаковка, на сухо и проветриво място. Защитете от пряка слънчева светлина и замръзване.
Плътност	~ 1.39 kg/l (при +20 °C)

### ИНФОРМАЦИЯ ЗА УПОТРЕБА

### ИНСТРУКЦИИ ЗА НАНАСЯНЕ

Разреденият или неразреденият продукт се пръска върху повърхността. При по-големите замърсявания може да е необходимо неколккратно обработване. Накрая, почистете добре с вода, особено ако третирате бетоносмесители (възможна е промяна в съдържанието на въздух в бетонната смес).

### ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕДИМСТВА

- Бързо разтваряне на циментови и бетонни отлагания
- Проникване на активните вещества под отлаганията
- Разрушаване на връзката на образувалата се бетонна кора с основата
- Без разяждане на гумените части
- Временна антикорозионна защита на стоманата
- Предотвратяване на образуването на нови отлагания

### ОГРАНИЧЕНИЯ

- Sika® Betonlöser е концентрирана силна минерална киселина. Ето защо, избягвайте контакт с очите и кожата и пазете далеч от деца!

## 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

Sika® Betonlöser  
Декември 2019, Редакция 01.01  
021405121000000001

