

## ЛИСТ С ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

# Sikafloor®-11 Primer W (RS)

Синтетично покритие за импрегниране на различни повърхности

### ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Sikafloor®-11 Primer W (RS) е акрилатен грунд използван, като предварително покритие за импрегниране на минерални основи (бетон, гипс и др.), както и за Sika® ThermoCoat Acryl Color фасадни бои и Sikalastic®-200 W хидроизолационни покрития. Покритието подобрява адхезията на основата с други покрития, унифицира и намалява абсорбцията.

### УПОТРЕБА

Sikafloor®-11 Primer W (RS) се използва като предварително покритие за импрегниране на основи (бетон, гипс и др.), както и преди нанасяне на Sika® ThermoCoat Acryl Color фасадни бои и хидроизолационни покрития Sikalastic®-200 W.

Sikafloor®-11 Primer W (RS) може да се нанася върху различни типове минерални основи, като цименто-ви, гипсови, бетон, газобетон и др.

Продукта се използва като грунд преди нанасянето на Sika® ThermoCoat продукти и Sikalastic®-200 W.

Sikafloor®-11 Primer W (RS) може да се използва върху следните основи:

- Бетон / анхидритни замазки на възраст 28 дни
- Глинени строителни тухли
- Газобетонни блокчета
- Циментови шпакловки на възраст 28 дни
- Гипсокартон

### ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕДИМСТВА

- Подобрява адхезията
- Изравнява абсорбиращата способност на основата, за да предотврати изсъхването на газобетона
- Допълнително заздравява основата

### ОДОБРЕНИЯ / СТАНДАРТИ

VOC (ЛОС): < 0.5 g/l

Съгласно Директива 2004/42/СЕ ограниченията за емисии на летливи органични съединения използвани като органични разреждители в някои бои и покрития и автоемайл лакове са посочени в Анекс II, Списък А (подкатегория g, основа WB) - издание 2010 (< 30 g/l).

### ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОДУКТА

Химична основа	Висококачествена акрилатна емулсия, пигмент, добавки.
Опаковка	Бутилки: 1 kg и 5 kg
Външен вид / Цвят	Червеникав
Срок на годност	Срок на годност 12 месеца от датата на производство, ако се съхранява правилно в оригинални, ненарушени и запечатани опаковки.
Условия на съхранение	Съхранявайте в оригинални, не нарушени и запечатани опаковки, при температури между + 5 °C и + 30 °C, защитени от директна слънчева светлина и замръзване.
Плътност	~1.01 kg/l

### ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА УПОТРЕБА

Разход ~ 0.2 kg/m<sup>2</sup>

Околна температура на въздуха +5 °С мин.; +30 °С макс.

Температура на основата +5 °С мин.; +25 °С макс.

**Време на изчакване / Нанасяне на следващ слой** Около 2-3 часа при температури от +23 °С и относителна влажност от 50 %. При високи температури посочените времена на изчакване се съкращават, а при ниски температури се увеличават. Нови покрития може да се нанасят след като материала спре да лепне.

## ИНСТРУКЦИИ ЗА НАНАСЯНЕ

### КАЧЕСТВО НА ОСНОВАТА / ПРЕДВАРИТЕЛНА ОБРАБОТКА

Основата трябва да бъде чиста, суха, без отронени частици със слаба адхезия.

### СМЕСВАНЕ

Преди употреба материала трябва да се разбърка на бавна скорост ( до 400 об./мин.) и след това разредете с вода в съотношение зависещо от предназначението (максимално разреждане 1:1). Материала трябва да е добре хомогенизиран.

### ПРИЛОЖЕНИЕ

Приготвения материал се нанася с валик или четка докато покрие цялата повърхност. Необработените участъци се виждат лесно благодарение на червения цвят на продукта.

При силно абсорбиращи основи нанесете Sikafloor®-11 Primer W (RS) разреден с вода 1:1. В случай на изключително абсорбиращи основи (газобетон), нанесете 2 слоя по метода "мокро върху мокро".

Гипсовите повърхности трябва да имат остатъчна влага не по-висока от 0.5 % преди нанасянето на Sikafloor®-11 Primer W (RS).

### ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИТЕ

Всички инструменти и използвано оборудване трябва да бъдат почистени с вода веднага след употреба. Втвърдения материал се отстранява механично.

## ОГРАНИЧЕНИЯ

Не смесвайте материала с по-голямо количество вода от препоръчаното. Защитете прясно нанесения материал от замръзване, дъжд, вятър, директна слънчева светлина, бързо изсъхване и др. Вземете в предвид микроклиматичните условия, когато нанасяте материала, тъй като те оказват съществено влияние върху отвореното време за работа с материала, скоростта на изсъхване и др.

Не нанасяйте продукта:

- Върху повърхности от метал, винил, дърво, керамични плочки.
- Върху неабсорбиращи повърхности
- Върху повърхности на открито
- При температури по-ниски от +5 °С или по-високи от +35 °С

Нанасяйте продукта върху напълно сухи основи. Не използвайте продукта за заздравяване на основата.

## 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

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 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  
Sikafloor®-11 Primer W (RS)  
Март 2019, Редакция 01.01  
020815120010000077

Sikafloor-11PrimerWRS-bg-BG-(03-2019)-1-1.pdf

