

# ЛИСТ С ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

## SikaDecor®-801 Nature

Декоративен цветен микроцимент за интериорни приложения



### ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Двукomпонентен разтвор, на основата на хидравлични свързващи вещества, добавки и цветни пигменти, за изпълнение на декоративни интериорни покрития.

### УПОТРЕБА

- Декоративни безфугови покрития за интериорни стени и подове.
- Подходящ за нанасяне върху циментови или гипсови основи.
- За жилищни помещения, офиси, фойета и др.
- Подходящо за магазини, жилищни и обществени сгради

### ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕДИМСТВА

- Предварително дозирани опаковки
- Добра UV устойчивост
- Отлична обработваемост
- Висока адхезия към основата
- Бързо нанасяне
- Изключително добър декоративен и естетически вид, постигане на уникален финиш
- Паропропусклив

### ОДОБРЕНИЯ / СТАНДАРТИ

2-компонентен пълнител на основата на хидравлични свързващи вещества, синтетични смоли, добавки и пигменти за декоративна употреба на закрито, съгласно БДС EN 1504-2 и БДС EN 13813, Декларация за експлоатационни показатели 0108030300100000321053, Нотифициран орган по проверка на производствения контрол № 0909 и поставена CE маркировка.

### ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОДУКТА

Химична основа	Полимер-модифициран микроцимент	
Опаковка	Комп. А:	3.0 kg
	Комп. В:	10.0 kg
	Комп. А + В:	13.0 kg предварително дозирана опаковка
	SikaDecor® Color Pigment:	500 ml
Външен вид / Цвет	Комп. А:	Млечно бяла течност
	Комп. В:	Бял прах
	SikaDecor® Color Pigment:	Направете справка с таблицата за цветовете
Срок на годност	12 месеца от датата на производство, ако се съхранява правилно в ненарушена, оригинално запечатана опаковка.	

**Условия на съхранение** Съхранявайте при температури между +5 °C и +30 °C. Защитете от замръзване. Съхранявайте на сухо.

**Плътност** Пресен разтвор: ~ 1.75 kg/l

**Максимален размер на зърното** D<sub>max</sub>: ~ 0.1 mm

## ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ

**Якост на сцепление при опън** > 1.0 N/mm<sup>2</sup> (28 дни)

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА СИСТЕМАТА

### Структура на системата

#### Изравняване

Система	Продукт	Разход
Слой за запечатване на порите (0.1-1.0 mm):	Sikafloor®-701 <sup>1)</sup>	~ 1.4 kg/m <sup>2</sup> /mm
Саморазливен разтвор (2-3 mm):	Sikafloor®-81 EpoCem®	~ 2.3 kg/m <sup>2</sup> /mm
Саморазливка (4-10 mm):	Sikafloor® Level-30	~ 1.8 kg/m <sup>2</sup> /mm

Направете справка със съответния лист с технически данни!

#### Sika® EmotionFloor върху под

Система	Продукт	Разход
Грунд:	Sikafloor®-701 <sup>1)</sup>	~ 0.4 kg/m <sup>2</sup>
Опесъчаване:	Sikadur®-501 N (0.3-0.9 mm)	~ 1.0 kg/m <sup>2</sup>
1 <sup>ви</sup> декоративен слой:	SikaDecor®-801 Nature	~ 1.5 kg/m <sup>2</sup>
2 <sup>ри</sup> декоративен слой:	SikaDecor®-801 Nature	~ 0.5 - 1.0 kg/m <sup>2</sup>
1 <sup>ви</sup> запечатващ слой <sup>2)</sup> :	Sikafloor®-304 W + 20 % вода	~ 0.1 kg/m <sup>2</sup>
2 <sup>ри</sup> запечатващ слой:	Sikafloor®-304 W + 5 - 10 % water	~ 0.1 kg/m <sup>2</sup>

#### Sika® EmotionFloor върху стени

Система	Product	Consumption
Грунд (циментови повърхности):	SikaTop®-10	~ 0.2 - 0.5 kg/m <sup>2</sup>
Грунд (гипсови повърхности):	SikaTop®-50	~ 0.2 - 0.5 kg/m <sup>2</sup>
Изравняване <sup>3)</sup> :	SikaDecor®-803 Nature	~ 2.0 kg/m <sup>2</sup> /mm
Декоративен слой:	2 - 3 x SikaDecor®-801 Nature	~ 0.35 - 0.45 kg/m <sup>2</sup> /слой
1 <sup>ви</sup> запечатващ слой:	Sikafloor®-304 W + 20 % вода	~ 0.1 kg/m <sup>2</sup>
2 <sup>ри</sup> запечатващ слой:	Sikafloor®-304 W + 5 - 10 % вода	~ 0.1 kg/m <sup>2</sup>

<sup>1)</sup> Възможно е използването също на: Sikafloor®-156, Sikafloor®-160 и Sikafloor®-161

<sup>2)</sup> При подове подложени на високо натоварване използвайте Sikafloor®-169 като 1<sup>ви</sup> слой.

**Внимание:** Прави цвета по-интензивен (по-тъмен).

<sup>3)</sup> Върху гипсови и гладки повърхности не е необходимо допълнително изравняване. Разходът на материал за първият слой от SikaDecor®-801 Nature се повишава на 1.5 kg/m<sup>2</sup>.

Тези стойности са теоретични и не вземат предвид допълнителните разходи, дължащи се на пориозност, профил на повърхността, разлики в нивата, загуби и др.

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА УПОТРЕБА

<b>Съотношение на смесване</b>	Комп. А : В =	3 kg : 9 - 10 kg
	Пигментираща добавка за един замес:	500 ml
	Изключение: terracotta, clay, clover:	2x500 ml
<b>Разход</b>	~ 1.75 kg/m <sup>2</sup> /mm	
<b>Околна температура на въздуха</b>	Мин. +8 °C, макс. +30 °C	
<b>Температура на основата</b>	Мин. +8 °C, макс. +30 °C	
<b>Време за обработка</b>	~ 30 минути	(+20 °C)
<b>Нанесен, готов за употреба продукт</b>	Система със запечатка:	~ 4 дни (+23 °C)

## ИНСТРУКЦИИ ЗА НАНАСЯНЕ

### КАЧЕСТВО НА ОСНОВАТА / ПРЕДВАРИТЕЛНА ОБРАБОТКА

Основата трябва да бъде без наличие на прах, отронени частици, повърхностни замърсявания като масла, смазки, стари покрития. Използвайте подходящ грунд.

### СМЕСВАНЕ

SikaDecor®-801 Nature се състои от прахообразен компонент и течност, които трябва да се миксират до получаване на желаната консистенция.

За да получите желаният цвят, пигмента трябва да се добави към течния компонент (комп. А) и да се хомогенизира до постигане на еднороден цвят.

За смесването на компоненти А и В се използва чиста кофа, в която се изсипва течната компонента и към нея бавно се добавя комп.В до достигане на желаната консистенция.

Препоръчва се използването на бъркалка с бавна скорост (~ 300 об./мин.).

Препоръчаното съотношение между А/В е 1/3, но може леко да се променя, за да се получи различна консистенция.

Разбъркайте в продължение на поне 2 минути до получаване на еднородна смес.

### ПРИЛОЖЕНИЕ

#### Декоративни слоеве

Нанесете 2 - 3 слоя от SikaDecor®-801 Nature в зависимост от желания декоративен финиш, разпределете продукта с помощта на маламашка със заоблени ръбове, силно притискайте материала към повърхността, за да получите ефект на мазилка.

Преди полагането на последващ слой от SikaDecor, повърхността на основата трябва да бъде омокрена до насищане.

Преди да нанесете втория слой, изчакайте първия слой да изсъхне и внимателно прешлайфайте повърхността с фина шкурка (120-18), за да отстраните неравностите и да подобрите адхезията. Повторете процеса, ако е необходимо нанасяне на трети

слой.

Грапавостта на шкурката трябва да се избере от апликатора в зависимост от изискванията. Преди нанасянето на запечатката е необходимо финашно шлайфане на повърхността.

Препоръчителната крайна дебелина е 1.5 - 2 mm.

### ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИТЕ

Почистете всички инструменти и използвано оборудване с вода веднага след употреба. Втвърденият материал може да се отстрани само механично.

## ОГРАНИЧЕНИЯ

За постигане на желаната дебелина и изравняване на стените е препоръчително да се ползва SikaDecor®-803 Nature, като първи слой и след това да се нанесе втори и трети слой от SikaDecor®-801 Nature, за да се постигне декоративен ефект.

За правилното втвърдяване и изсъхване на материала трябва да се осигури подходяща вентилация. SikaDecor®-801 Nature не бива да бъде в перманентен контакт с вода.

SikaDecor®-801 Nature трябва да се защити от влага, конденз, вятър и дъжд поне 24 часа след полагането. В помещенията с висока относителна влажност, трябва да се осигури добра вентилация, за да се избегне образуването на мъх и мухъл по повърхността.

Преди нанасянето на покритието всички пукнатини по основата трябва да бъдат отремонтирани.

Работните и дилатационните фуги трябва да се запазят.

Цветовете са ориентировъчни и може да се променят в зависимост от условията на нанасяне и вида запечатка. По време на втвърдяването може да се получат разлики в уеднаквяването на цветовете. Запечатките интензифицират цветовете и променят леко визията на основния слой.

За постигане на конкретни естетически изисквания се препоръчва първо материала да се нанесе на пробен участък.

## 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

SikaDecor®-801 Nature  
Април 2018, Редакция 02.01  
020815030010000025

SikaDecor-801Nature-bg-BG-(04-2018)-2-1.pdf

