



ПОДОВЕ  
Sikafloor®-2510 W  
МНОГОФУНКЦИОНАЛНО  
ПОКРИТИЕ

ГРАДИМ ДОВЕРИЕ



# Sikafloor®-2510 W

Многофункционално подово покритие  
осигуряващо значителни предимства

**АКО ВИ СЕ НАЛАГА ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ПОД ЗА ЛЕКО ДО СРЕДНО НАТОВРВАНЕ**, който да бъде едновременно устойчив, естетичен и лесен за почистване, Sikafloor®-2510 W ще отговори идеално на поставените цели. Това е 2- компонентно, цветно, полугланцово епоксидно покритие на водна основа, с ниски емисии на ЛОС, подходящо за основи от бетон, циментови замазки, системи с посипка и епоксиден разтвор. Може да се използва, като грунд, шпакловка, нанесено с валеж покритие, запечатващ слой върху опесъчени системи и саморазливно покритие, което означава, че може да използвате само един продукт, за да завършите цялата подова система.

МНОГОФУНКЦИОНАЛЕН: 5 - В - 1



## ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПРЕДИМСТВА



### ПЕСТИ ВРЕМЕ И ПАРИ

- Един многофункционален продукт - ефикасност на материала, особено при по-малки проекти
- Лесно нанасяне
- Спестявате време и работа: по-малко работни операции – 2 вместо 3 слоя
- Лесна поддръжка - пода е лесен за почистване и е с ниска склонност към замърсяване



### УНИВЕРСАЛЕН

- Безпроблемна употреба за всякакви участъци и различни слоеве
- Нанасяне върху матово влажни повърхности (6% остатъчна влага)
- Може да се използва за запечатване на повърхности с поспипка от кварцов пясък
- Възможна направа на противохлъзгаща повърхност (всички класове на устойчивост срещу хлъзгане)
- Клас по дифузия на водни пари: 2
- Опаковки от 20 kg AB и 5 kg AB



### СЪОБРАЗЕН С УСТОЙЧИВОТО РАЗВИТИЕ

- Слаб мирис и ниски емисии на ЛОС, AgBB, ЕС+
- Ниска разходна норма - спестяване на ресурси
- Издръжливост и висока механична устойчивост - дълготраен под
- Опаковка bluemint® от рециклирана ламарина, съобразена с принципите за устойчиво развитие



### ЕСТЕТИЧЕН

- Възможност за различни цветове по RAL
- Полуглянцов завършен вид
- Дълготрайно покритие с приятен външен вид

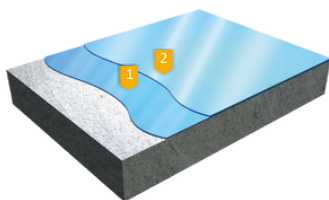


# ВИДОВЕ ПОДОВИ СИСТЕМИ

където Sikafloor®-2510 W намира приложение

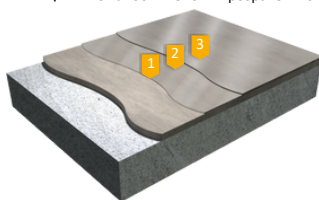
## Sikafloor® MultiDur WS-18

- 1 Грунд** Sikafloor®-2510 W + 10% вода – 0.15–0.2 kg/m<sup>2</sup>  
**2 Слой, нанесен с валец** Sikafloor®-2510 W – 0.2 kg/m<sup>2</sup>



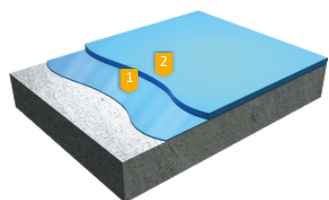
## Sikafloor® MultiDur WS-18 (Вариант)

- 1 Бетонно или минерално покритие**  
**2 Грунд** Sikafloor®-2510 W прозрачен + 10% вода – 0.15–0.2 kg/m<sup>2</sup>  
**3 Запечатващ слой** Sikafloor®-2510 W прозрачен – 0.2 kg/m<sup>2</sup>



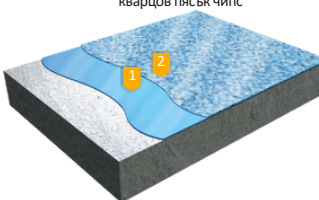
## Sikafloor® MultiDur WS-28

- 1 Грунд** Sikafloor®-2510 W + 10% вода – 0.15–0.2 kg/m<sup>2</sup>  
**2 Саморазливен слой** Sikafloor®-2510 W напълнен 1:1 с кварцов пясък 0.1–0.3 mm – 3.8 kg/m<sup>2</sup>



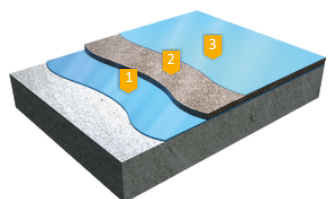
## Sikafloor® MultiDur WT-18

- 1 Грунд** Sikafloor®-2510 W + 10% вода – 0.15–0.2 kg/m<sup>2</sup>  
**2 Слой, нанесен с валец** Sikafloor®-2510 W + 3.5% Extender T +5% 0.3–0.8 mm + цветен кварцов пясък чипс



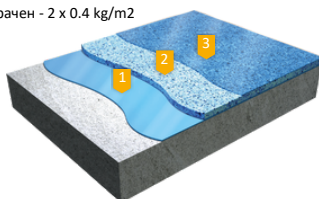
## Sikafloor® MultiDur WB-28

- 1 Грунд** Sikafloor®-2510 W + 10% – 0.15–0.2 kg/m<sup>2</sup>  
**2 Износостойчиво покритие** Sikafloor®-2510 W + 10% вода – 0.15–0.2 kg/m<sup>2</sup> напълнен с 1:1 с кварцов пясък 0.1–0.3 mm - 3.8 kg/m<sup>2</sup> - опесъчен до насищане с кварцов пясък 0.3–0.8 mm  
**3 Крайно покритие** Sikafloor®-2510 W - 2 x 0.4 kg/m<sup>2</sup>

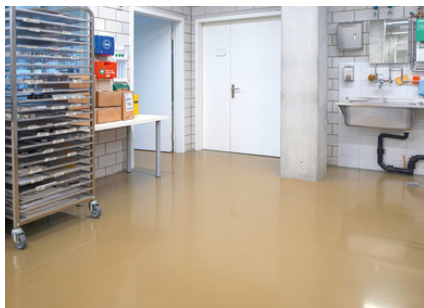


## Sikafloor® MultiDur WB-28 (Вариант)

- 1 Грунд** Sikafloor®-2510 W + 10% – 0.15–0.2 kg/m<sup>2</sup>  
**2 Износостойчиво покритие** Sikafloor®-2510 W + 100% кварцов пясък покритие 0.1–0.3 mm (1:1) – 3.8 kg/m<sup>2</sup> + опесъчен до насищане с цветен кварцов пясък  
**3 Крайно покритие** 0.3–0.8 mm Sikafloor®-2510 W прозрачен - 2 x 0.4 kg/m<sup>2</sup>



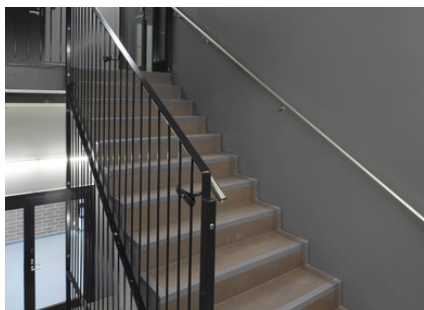
## УПОТРЕБИ



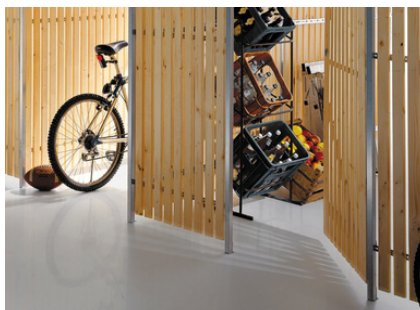
Функционални подове за търговски и жилищни сгради



Паркинги и гаражи



Стълбища и коридори



Жилищни складови помещения



Технически помещения



Складове и работилници с леко до средно натоварване

# ЕПОКСИДНО ПОКРИТИЕ НА ВОДНА ОСНОВА СЪОБРАЗЕНО С ПРИНЦИПИТЕ ЗА УСТОЙЧИВО РАЗВИТИЕ

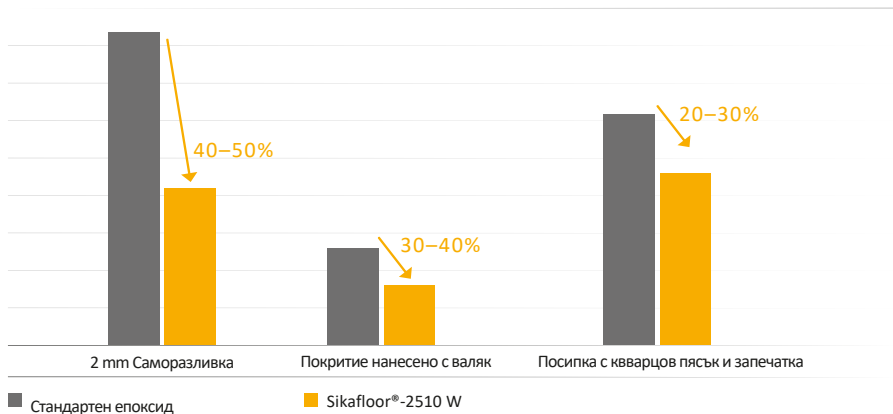
Новата технология за епоксидни подови покрития на водна основа на Sika, е в синхрон с изискванията за устойчиво развитие. Осигурява устойчиви подови покрития. Сертифицирана и в съответствие с най-високите изисквания в стандарта за емисии на ЛОС, вкл. GEV EMICODE EC1 и финландския M1. Това е от полза при сертифицирането на т.нар. "зелени сгради", напр. по LEED 4.1

Разходната норма на материала за квадратен метър е намалена, тъй като Sikafloor®-2510 W има високо съдържание на акитвно вещество, което осигурява по-добра покривност спрямо стандартните епоксидни смоли на водна основа. В същото време износоустойчивостта и химическата устойчивост са подобрени, което допринася за удължаване на експлоатационния живот.

## ИЗБОРЪТ НА КОФИ ОТ СТОМАНА BLUEMINT® ЗА НОВАТА ОПАКОВКА ДАВА СЪЩЕСТВЕН ПРИНОС КЪМ УСТОЙЧИВОТО РАЗВИТИЕ

Стоманата е с редуцирано съдържание на CO<sub>2</sub>, позволяваща цялостно рециклиране на метала, което спомага за редуциране на над 30 тона промишлен отпадък всяка година.

**Сравнение на въглеродния отпечатък между стандартно епоксидно покритие и Sikafloor®-2510 W**



Оценката на жизненият цикъл, беше извършена през 2023 за да се демонстрира редукцията на въглеродния отпечатък, посочена в настоящата брошура съгласно ISO 14044. Брошурата показва сравнителните резултати за суровина (от разработването на суровините), тъй като фокуса на продукта пада върху подобряване на формулата, което от своя страна представлява най-големия дял от въглеродния отпечатък.





**Sikafloor**  
**2510 W**

Strukturarmiertes Leichtbetondeckungs-  
Belagsanstrichsystem  
Low emission floor coating with good  
mechanical resistance  
Revêtement de sol à faible émission et bonne  
résistance mécanique

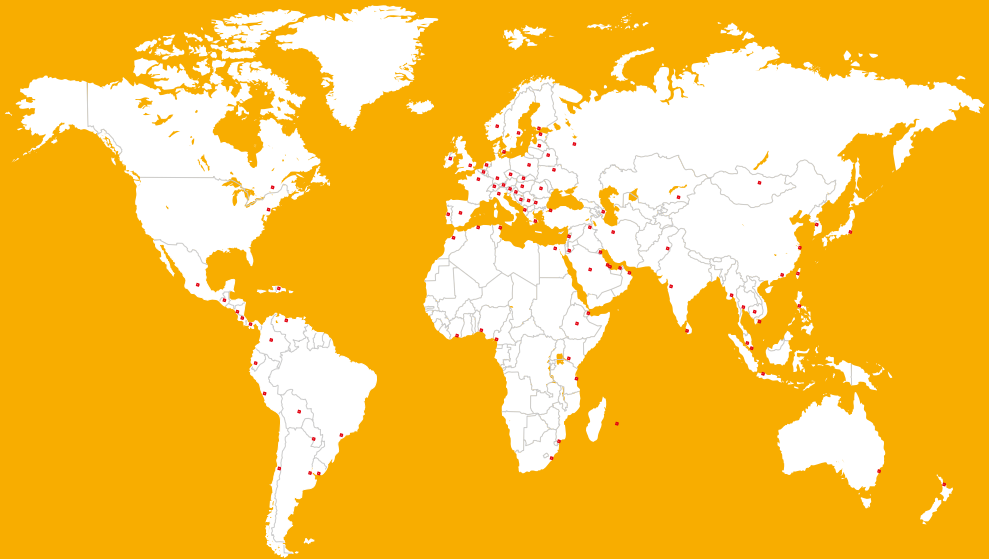


3,4 kg Comp. A (A+B = 5 kg)

**Sikafloor**  
**2510 W**

1,6 kg Comp. B

# ВАШИЯТ ГЛОБАЛЕН НО И МАЩАБЕН



## ЗА ПОВЕЧЕ ИНФОРМАЦИЯ:



### НИЕ СМЕ SIKA

Сика е фирма специализираща в строителна химия, с водеща позиция при разработването и производството на системи и продукти за лепене, уплътняване, усилване и защита в строителния сектор и автомобилостроеното. Продуктовите направления на

Сика включват, добавки за бетони, разтвори, уплътнители и лепила, системи за конструктивно усилване, индустриални подове, покриви и хидроизолационни системи.

Последните условия за продажби са в сила. Моля направете справка с актуалния Лист с Технически Данни, преди да използвате продукта.



Sika България ЕООД  
бул. Ботевградско шосе  
247 1517 София,  
България

Контакти  
Телефон: +359 2 942 4590  
[www.sika.com](http://www.sika.com)

ГРАДИМ ДОВЕРИЕ

