

**Вашето решение за ...**



... балкони, тераси



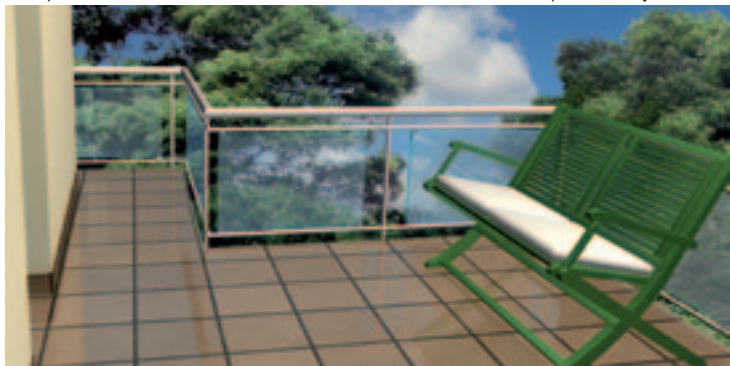
... атриуми и оберлихти

Sikalastic®-490 T е хидроизолационна мембрана без мирис



Sikalastic®-490 T е устойчива на атмосферни влияния

- UV-стабилна
- Не пожълтява
- Без мирис
- Здрава
- Икономична
- Премества пукнатини



**Sika - знание  
и опит от обекта до магазина**

Дистрибутор

Sika притежава сертификат за качество ISO 9001. Фирмата предлага професионални консултации и широка гама от строителни материали.



**Сика България ЕООД**  
гр. София  
Бул. "Ботевградско шосе" №247  
тел.: 02 / 942 45 90  
факс: 02 / 942 45 91  
info@bg.sika.com  
www.sika.bg

**Innovation & Consistency** | since 1910

**Прозрачно хидро-  
изолационно, защитно  
и освежаващо  
решение**



03/11



## Sikalastic®-490 T

Високо технологичен, прозрачен, премостващ пукнатини, еластичен полиуретан за устойчиво хидроизолиране, защита и освежаване на балкони, тераси, атриуми, оберлихти и зимни градини. Защишава от обледеняване, въглеродния двуокис и киселинни дъждове.

### Удобни опаковки

- от 5 kg и 20 kg
- Цвят: прозрачен
- Годност: 9 месеца



### Подходящи основи



Керамика



Естествен камък



Стъклени тухли



Стъкло



Поликарбонат

### Хидроизолиране, поправка и освежаване без отстраняване на съществуващите плочки

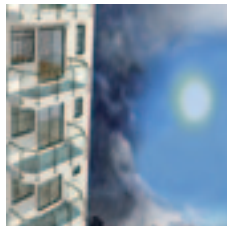
### Предимства



- Хидроизолиране и декориране едновременно



- Лесно се полага



- Устойчиво и естетично



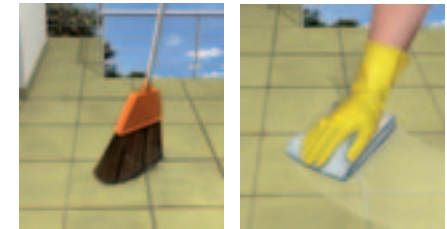
## Прозрачно решение за устойчиво хидроизолиране

- Премоства пукнатини
- Защишава
- Икономично
- Лесно за полагане
- Полиран вид



### Подготовка на основата

Основата трябва да бъде суха, чиста, плътна, без стари отлагания, омазнявания и всякакви химикали които могат да предизвикат лоша адхезия.



### Гланцирани покрития:

Гланцирани повърхности (гланцирани плочки, стъкло, стъклени тухли) трябва да се грундираят със Sika® Primer-490 T. Грундът трябва да се нанесе с чиста и суха тъкан и да се втрие в цялата повърхност. Време за изчакване: 1-2 часа.

**Разходна норма:** 0.03 – 0.08 kg/m<sup>2</sup> в зависимост от порьозността на основата

### Негланцирани покрития:

Грундирайте основата със Sika® Primer-490 T. Третирайте отново с нанасяне на Sika® Primer-490 T, разреден с 30-40% Сика „Разредител С“.

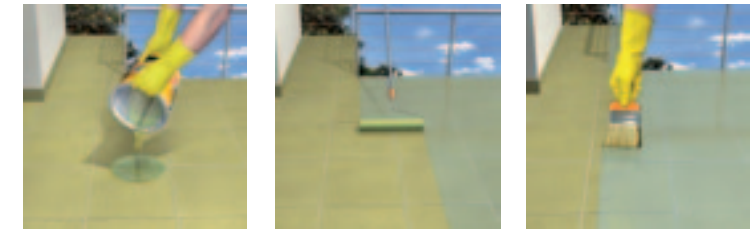
**Разходна норма:** 0.2 – 0.2 kg/m<sup>2</sup>



### Нанасяне

Нанесете Sika® Primer-490 T чрез мече или четка така, че цялата повърхност да се покрие. Трябва да се нанесе и втори слой не по-рано от 12 часа и не по-късно от 18 часа от нанасяне на първия. Повече слоеве могат да се положат за да се осигури по-добра хидроизолация и по-добра износоустойчивост при пешеходен трафик.

**Забележка:** когато е навлажнено покритието от Sika® Primer-490 T може да е хлъзгаво.



### Разходна норма

Количеството при 1-3 слоя може да варира в зависимост от порьозността на основата, желаната степен на хидроизолиране или освежаване.

### Защита на повърхността с консумация от:

1 x Sikalastic®-490 T (~ 0,2 kg/m<sup>2</sup>/слой)

**Хидроизолационен слой върху плътни основи и лек пешеходен трафик**  
2 x Sikalastic®-490 T (~ 0,3 - 0,4 kg/m<sup>2</sup>/слой)

**Хидроизолационен слой върху порьозни основи и усилен пешеходен трафик**  
3 x Sikalastic®-490 T (~0,3 - 0,4 kg/m<sup>2</sup>/слой)