

**Produktový list**  
Vydanie 09/07/2009  
Identifikačné číslo:  
02 07 02 06 001 0 000017  
Sika® Primer-490 T

## Sika® Primer-490 T

Podkladný náter - primer na sklo a glazované povrchy

**Popis produktu** Sika® Primer-490 T je transparentný, 1-komponentný podkladný náter na báze rozpúšťadiel na zlepšenie príľnavosti Sikalastic®-490 T na skle a glazovaných povrchoch.

**Použitie** ■ Primer pre transparentnú vodonepriepustnú membránu Sikalastic®-490 T

**Charakteristiky / výhody** ■ Jednoduchá aplikácia  
■ Vytvrdzovanie vplyvom vlhkosti  
■ Vhodné podklady:  
sklo, glazovaná keramika, sklokeramické tvárnice

### Údaje o produkte

#### Forma

**Vzhľad / farba** Transparentná kvapalina

**Balenie** 1 kg bandaska

#### Skladovanie

**Skladovacie podmienky / trvanlivosť** Skladovať v suchu pri teplote medzi +5°C až +30°C. Nevystavovať slnečnému žiareniu.

9 mesiacov od dátumu výroby pri skladovaní v originálnom, neotvorenom a nepoškodenom balení. Dátum expirácie na obale.

#### Technické údaje

**Chemická báza** Na báze silanu, rozpustené v isopropanole

**Objemová hmotnosť** 0.80 g/ml

### Informácie o systéme

#### Aplikačné detaily

**Spotreba / dávkovanie** Spotreba závisí od drsnosti a nasiakavosti podkladu a pohybuje sa od 0.03 kg/m<sup>2</sup> na tesných podkladoch do 0.08 kg/m<sup>2</sup> na veľmi nasiakavých podkladoch. Aplikácia v jednej alebo dvoch vrstvách.

**Kvalita podkladu** Povrch musí mať dostatočnú pevnosť a odtrhovú pevnosť, aby odolával silám vznikajúcim pri zaťažení a pohyboch konštrukcie.



<b>Príprava podkladu</b>	Podklad musí byť nosný, čistý, suchý, bez uvoľnených častíc, bez olejov, mastnôt, silanov, solí, silikónov, siloxanov a iných chemikálií, ktoré môžu zapríčiniť slabú priľnavosť. Dbajte, aby maximálna vlhkosť neprekročila 5 %. Nový betón musí byť starý minimálne 28 dní.  Všetky trhliny opraviť vhodným materiálom.
<b>Podmienky pre aplikáciu / obmedzenia</b>	
<b>Teplota okolia</b>	+5°C až +35°C
<b>Vlhkosť podkladu</b>	≤ 4 % obsahu vlhkosti.  Skúšobná metóda: Sika Tramex, CM meranie.  Žiadna stúpajúca vlhkosť podľa ASTM (polyetylénová fólia)
<b>Relatívna vlhkosť vzduchu</b>	Najlepšie výsledky sa dosahujú pri relatívnej vlhkosti vzduchu medzi 50 a 70 %. Vyššia vlhkosť môže mať vplyv na finálnu vrstvu.
<b>Rosný bod</b>	Zabráňte vzniku kondenzácie!  Podklad a nevytvrdená membrána musia mať teplotu min. 3 °C nad rosným bodom, čím sa redukuje riziko kondenzácie a vzniku bublín v membráne.
<b>Metódy aplikácie / náradie</b>	Sika® Primer-490 T aplikovať nasiaknutou čistou tkaninou na celý podklad.  Zabráňte vzniku kaluží pri aplikácii Sika® Primer-490 T.  Použiť dostatočné množstvo tkaniny a dbať na to, aby bol zasiahnutý celý povrch.  Pri tomto aplikačnom postupe dosiahnete, že okrem chemickej aktivácie povrchu sa povrch veľmi efektívne odmastí. Tkaninu meňte často.  Finálny polyuretánový náter Sikalastic®-490 T aplikovať po 1 - 2 hodinách, čím sa dosiahnu najlepšie výsledky.
<b>Poznámky</b>	Všetky technické údaje v tomto produktovom liste sú uvedené na základe laboratórnych skúšok. Aktuálne údaje na stavenisku sa preto v závislosti od zmien podmienok, ktoré sú mimo oblasť našej kontroly, môžu odlišovať.
<b>Miestne obmedzenia</b>	Prosím všimnite si, že v dôsledku špecifických miestnych podmienok sa správanie tohto produktu môže meniť v závislosti od krajiny. Prosím vyžiadajte si miestny produktový list pre presný popis aplikácie.
<b>Informácie o bezpečnosti a ochrane zdravia</b>	Podrobné informácie ohľadom bezpečnosti a ochrany zdravia ako aj podrobné preventívne opatrenia, ako napr. fyzikálne, toxikologické a ekologické údaje sú uvedené v karte bezpečnostných údajov materiálu.
<b>Legal Notes</b>	Informácie, a najmä odporúčania, vzťahujúce sa na aplikáciu a konečné využitie Sika produktov sa podávajú v dobrej viere vyplývajúcej zo súčasných poznatkov a skúseností s výrobkami pri správnom skladovaní, manipulácii a aplikácii za normálnych podmienok v súlade s doporučeniami Sika.  V praxi rozdiely v materiáloch, substrátoch a v skutočných podmienkach na stavbe sú také, že nemôže byť poskytnutá žiadna záruka, čo sa týka predajnosti alebo vhodnosti a použiteľnosti pre určitý účel, ani žiadny záväzok vyplývajúci z akéhokoľvek právneho vzťahu. Nemôže byť vyvodený žiadny záväzok ani z tejto informácie, ani zo žiadnych písomných odporúčaní alebo poskytnutých rád. Spracovávateľ produktu musí overiť vhodnosť produktu pre plánované použitie a účel. Sika si vyhradzuje právo na zmenu vlastností jej produktov.  Vlastnícke práva tretích strán musia byť dodržané. Všetky objednávky sa akceptujú podliehajúc našim platným všeobecným a obchodným podmienkam. Užívatelia by sa mali vždy odvolávať na posledné vydanie miestnych produktových listov pre konkrétny výrobok.

**Sika Slovensko spol. s r.o.**, Rybníčná 38/e, 831 06 Bratislava – Vajnory  
 Tel: 02 / 49 20 04 41, 49 20 04 42 e-mail: sika@sk.sika.com  
 Fax: 02 / 49 20 04 44 http://www.sika.sk

Redigoval: Ing. Ždanská  
 Dňa: 18.8.2009

