

Produktový list
Vydanie 1 (11/2012)
Identifikačné číslo:
02 05 03 07 100 0 000004
Sika® Primer-3N

Sika® Primer-3N

Podkladový náter na báze rozpúšťadiel na porézne podklady a kovy

**Popis produktu/
Použitie** Sika® Primer-3N je 1-komp. podkladový náter na báze rozpúšťadiel pod Sikaflex®, SikaHyflex®, SikaBond® a Sikasil® produkty používané na porézne podklady (napr. betón) a kovy.

Vlastnosti / výhody

- Jednoduchá aplikácia
- Odpuďzuje vodu
- Krátka doba odparenia

Údaje o produkte

Forma

Farba Transparentná

Balenie 250 ml nádoba, 6 fliaš v balení
1000 ml nádoba, 4 flaše v balení
5l plechovka

Skladovanie

**Skladovacie podmienky /
životnosť** 9 mesiacov od dátumu výroby pri skladovaní v neotvorenom originálnom balení, v suchom prostredí pri teplote medzi +5°C až +25°C.

Technické údaje

Chemická báza 1-komponentná epoxidová živica na báze rozpúšťadiel

Hustota ~ 0.98 kg/l (CQP¹) 006-3, ISO 2811-1)

Viskozita ~ 10 mPa*s²) (CQP 029-3, ISO 3219)

Obsah sušiny ~ 34%

Čas odparenia Min. 30 minút, max 8 hod.²⁾

1) CQP - Sika Corporate Quality Procedure
2) 23°C/ 50% r.v.

Aplikačné detaily

**Aplikačné metódy /
Náradie** Sika® Primer-3N naneste na podklad štetcom alebo valčekom. Môže byť nanesený iba raz. Ihneď po každom použití nádobu tesne uzavrite.

Príprava podkladu Podklad musí byť čistý, suchý a bez oleja, mastnoty, prachu alebo drobných častíc. Cementové mlieko sa musí odstrániť.



Aplikačná teplota	+5°C až +40°C Aplikačná teplota podkladu musí byť min. 3°C nad rosným bodom!	
Spotreba/ Dávkovanie	Výdatnosť na liter cca 5 m ² na poréznych podkladoch cca 8 m ² na neporéznych podkladoch	bežný meter na liter cca 250m na poréznych podkladoch cca 400m na neporéznych podkladoch
Poznámky k aplikácii / Limity	Sika® Primer-3N sa musí spotrebovať do jedného mesiaca od otvorenia nádoby. Primer s gélovitou, želatínovou alebo nehomogénnou konzistenciou sa musí zlikvidovať. Podkladové nátery iba zlepšujú priľnavosť. Nenahrádzajú správne očistenie podkladu ani nezvyšujú jeho pevnosť. Podkladové nátery zvyšujú zachovanie dlhodobých kvalít tmelu.	
Súvisiace dokumenty	- Karta bezpečnostných údajov - Tabuľka na prípravu podkladu pred lepením a tmelením - Návod na tmelenie škár - Návod na ošetrovanie, čistenie a opravu škár - Technický manuál na tmelenie fasád	
Poznámky	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 našu kontrolu, môžu odlišovať.	
Miestne obmedzenia	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.	
Informácie o ochrane zdravia a bezpečnosti	Podrobné informácie ohľadom bezpečnosti a ochrany zdravia, ako aj podrobné preventívne opatrenia, ako napr. fyzikálne, toxikologické a ekologické údaje, sú uvedené v kartách bezpečnostných údajov materiálu.	
Právne oznámenia	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
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. Absolonová
Dňa: 20.3.2014



Innovation & Consistency | since 1910