

PRODUKTOVÝ LIST

Sika® Primer-290 DC

NEPIGMENTOVANÝ PRIMER NA BÁZE ROZPÚŠŤADIEL NA LEPENIE A TMELENIE DREVENÝCH PALUBNÝCH OBKLADOV

TYPICKÉ ÚDAJE O PRODUKTE (ĎALŠIE ÚDAJE VIĎ KBU)

Chemická báza	polyuretánový roztok na báze rozpúšťadiel	
Farba (CQP001-1)	bezfarebná až jemne žltá	
Obsah pevných látok	34 %	
Aplikačná teplota	5 – 40 °C	
Spôsob aplikácie	štetec alebo sprej	
Výdatnosť	v závislosti od pórovitosti podkladu	50 ml/m ²
Čas odvetrania	≥ 15 °C	60 minút
	< 15 °C	120 minút
	maximum	24 hodín
Trvanlivosť (CQP016-1)	12 mesiacov ^A	

CQP = Corporate Quality Procedure

^A skladovaný v uzatvorených nádobách v suchu pri teplote ≤ 25 °C

POPIS

Sika® Primer-290 DC je bezfarebný až jemne žltý podkladový náter - primer na báze rozpúšťadiel, ktorý vytvrdzuje vzdušnou vlhkosťou a vytvára tenkú vrstvu. Táto vrstva pôsobí ako spojenie medzi podkladom a lepidlom/tmelom.

Sika® Primer-290 DC je špeciálne navrhnutý na prípravu lepených plôch drevených palúb a obkladov pred tmelením so Sikaflex®-290 DC alebo lepením so Sikaflex®-298.

OBLASŤ POUŽITIA

Sika® Primer-290 DC sa používa na zlepšenie príľnavosti na teak, mahagón, oregonskú borovicu a polyesterový laminát.

Pri materiáloch ohrozených tvorbou napätových trhlin je nutné technické posúdenie resp. rada od výrobcu a vopred vykonať skúšky na aktuálnych podkladoch.

Tento produkt je vhodný iba pre skúsených užívateľov. Pred použitím treba vykonať skúšky s aktuálnymi podkladmi a podmienkami, aby sa zaistila vhodná adhézia a kompatibilita materiálov.

SPÔSOB APLIKÁCIE

Podklady musia byť čisté, suché a bez oleja, mastnoty a prachu.

Príľnavosť na podklad môže byť zlepšená pridaním a/ alebo kombináciou ošetrovania podkladu, ako je zdrsnenie a očistenie povrchu.

Aplikácia

Naneste tenkú ale dostatočne sýtu kryciu vrstvu Sika® Primer-290 DC pomocou čistého suchého štetca.

Uistite sa, že je teakový podklad celý dôkladne ošetrený primerom, ale zabráňte presahu materiálu.

Povrchy ošetrené primerom nechajte odvetrať minimálne 60 minút pred ďalším tmelením alebo lepením produktami Sikaflex®.

V prípade aplikácie striekaním kontaktujte technické oddelenie Sika Industry.

Ideálna aplikačná teplota a teplota podkladu je v rozmedzí od +15 °C do +25 °C.

Sika® Primer-290 DC musí byť nanosený iba v jednej vrstve. Preto dajte pozor, aby bola táto vrstva dostatočne sýta.

Spotreba a spôsob použitia závisí od špecifickej povahy podkladu. Po každom použití nádobu ihneď tesne uzavrite.

Ak potrebujete poradiť pri výbere alebo nastavení vhodného rozprašovacieho zariadenia, prosím kontaktujte technické oddelenie Sika Industry.

UPOZORNENIE

Sika® Primer-290 DC reaguje so vzdušnou vlhkosťou. Za účelom zachovať dobrú kvalitu produktu je dôležité po každom použití nádobu uzatvoriť vnútornou plastovou vložkou ihneď po použití. Po skončení procesu prípravy povrchu zaskrutkujte vrchnák na nádobu.

Sika® Primer-290 DC by sa mal spotrebovať do jedného mesiaca od otvorenia plechovky, ak sa používa často alebo do 2 mesiacov, ak sa používa menej často.

30 ml nádoby sú určené len na jedno použitie.

Sika® Primer-290 DC gelovitej alebo nesúrodnej konzistencie treba zlikvidovať okamžite.

Sika® Primer-290 DC nikdy neriedte ani nemiešajte s inými látkami.

Ak sa používa na transparentných alebo priehľadných podkladoch, ako sú plasty atď., je nevyhnutná primeraná ochrana proti UV žiareniu.

ĎALŠIE INFORMÁCIE

Uvedené informácie slúžia ako pomôcka. Radu ohľadne špecifickej aplikácie dostanete na požiadanie na Technickom oddelení Sika Industry.

K dispozícii sú na požiadanie kópie nasledovných dokumentov:

- Karta bezpečnostných údajov
- Sika Marine manuál pre tmelenie teakových palúb

INFORMÁCIE O BALENÍ

Plechovka	30 ml 250 ml 1000 ml
-----------	----------------------------

PLATNOSŤ HODNÔT

Všetky technické údaje v tomto produktovom liste sú uvedené na základe laboratórnych skúšok. Aktuálne namerané údaje sa preto môžu meniť v závislosti od okolností, ktoré sú mimo našej kontroly.

INFORMÁCIE O OCHRANE ZDRAVIA A

BEZPEČNOSTI PRI PRÁCI

Informácie a pokyny týkajúce sa bezpečnej prepravy, manipulácie, skladovania a likvidácie chemických produktov nájdete v aktuálnom vydaní karty bezpečnostných údajov, ktorá obsahuje fyzikálne, ekologické, toxikologické a iné údaje, týkajúce sa bezpečnej manipulácie s produktom.

PRÁVNE OZNÁMENIE

Informácie a najmä odporúčania, vzťahujúce sa na aplikáciu a použitie produktov spoločnosti Sika koncovými užívateľmi, sa poskytujú v dobrej viere na základe súčasných vedomostí a skúseností spoločnosti Sika s týmito produktmi, za predpokladu správneho skladovania, manipulácie a aplikácie za bežných podmienok v súlade s doporučeniami spoločnosti Sika. V praxi sa vzhľadom na rozdiely v materiáloch, podkladoch a v skutočných podmienkach na danom mieste nemôže vyvodzovať z týchto informácií ani z písomných odporúčaní, či iného poskytnutého poradenstva žiadna záruka za predaj alebo vhodnosť a použiteľnosť pre určitý účel, ani žiadna zodpovednosť vyplývajúca z akéhokoľvek právneho vzťahu. Spracovávateľ produktu musí vopred vyskúšať vhodnosť produktu pre plánované použitie a účel. Spoločnosť Sika si vyhradzuje právo na zmenu vlastností svojich produktov. Vlastnícke práva tretích strán musia byť dodržané. Všetky objednávky sa akceptujú v súlade s platnými všeobecnými obchodnými podmienkami. Užívatelia sú vždy povinní preštudovať si poslednú verziu príslušného produktového listu, ktorého kópiu zašleme na vyžiadanie alebo je k dispozícii na www.sika.sk