

PRODUKTOVÝ LIST

Sika® Primer-206 G+P

Pigmentovaný primer pre rôzne podklady na báze rozpúšťadiel

TYPICKÉ ÚDAJE O PRODUKTE (ĎALŠIE ÚDAJE VIĎ KBU)

Chemická báza	polyuretánový roztok na báze rozpúšťadiel	
Farba (CQP001-1)	čierna	
Obsah pevných látok	36 %	
Aplikačná teplota	5 – 40 °C	
Spôsob aplikácie	štetec, plst' alebo penový aplikátor	
Výdatnosť	v závislosti od pórovitosti podkladu	50 ml/m ²
Čas odvetrania	≥ 15 °C	10 minút ^A
	< 15 °C	30 minút ^A
	maximum	24 hodín ^A
Trvanlivosť	9 mesiacov ^B Dátum spotreby je uvedený na výrobku.	

CQP = Corporate Quality Procedure

^{A)} pri špecifických aplikáciách môže byť teplota a čas odvetrania iný^{B)} skladovať v uzatvorenej originálnej nádobe v suchu, pri teplote ≤ 25 °C

POPIS

Sika® Primer-206 G+P je čierny podkladový náter - primer na báze rozpúšťadiel, ktorý vytvrdzuje vzdušnou vlhkosťou a vytvára tenkú vrstvu. Táto vrstva pôsobí ako spojenie medzi podkladom a lepidlom.

Sika® Primer-206 G+P je špeciálne navrhnutý na prípravu lepených plôch pred aplikáciou Sika 1-komponentných polyuretánov.

PREDNOSTI PRODUKTU

- zlepšená príľnavosť na rôznych podkladoch
- jednoduché použitie

OBLASŤ POUŽITIA

Sika® Primer-206 G+P sa používa na zlepšenie príľnavosti pri lepení na rôzne podklady ako je plavené sklo, keramická ochranná vrstva na skle, plasty, nátery, laky a kovy.

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

Tento produkt je vhodný iba pre skúsených používateľov. 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.

Príhnavosť na podklad môže byť zlepšená pridaním a/alebo kombinovaním s prípravou povrchu, ako je čistenie a aktivácia.

Ošetríte lepené plochy so Sika® Aktivator-100 metódou wipe-on, wipe-off a nechajte dostatočne vysušiť.

Aplikácia

Pred aplikáciou dôkladne pretrepte nádobu so Sika® Primer-206 G+P (oceľová guľička v nádobe musí byť voľná a musí ju byť počuť). Nádobu pretrepte ďalšiu minútu a naneste Sika® Primer-206 G+P v jemnej, ale dostatočne sýtej vrstve pomocou štetca, plstou alebo penovým aplikátorom.

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

Sika® Primer-206 G+P 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.

UPOZORNENIE

Ak sa Sika® Primer-206 G+P použije pri teplote pod +5 °C, je nevyhnutné vykonať ďalšie testovanie za očakávaných podmienok.

Sika® Primer-206 G+P 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-206 G+P by sa mal spotrebovať do jedného mesiaca od otvorenia plechovky, ak sa používa často alebo do 2 mesiacov, ak sa používa menej často. Po uplynutí tejto doby ho zlikvidujte. 100 ml balenia treba po cca 2 týždňoch od otvorenia zlikvidovať. 30 ml nádoby sú určené len na jedno použitie. Sika® Primer-206 G+P gelovitej alebo nesúrodej konzistencie treba zlikvidovať okamžite.

Sika® Primer-206 G+P nikdy neriedte ani nemiešajte s inými látkami.

Ak sa používa na transparentných alebo priehľadných podkladoch ako je plavené sklo, plasty atď., je nevyhnutná primeraná ochrana pred UV žiarením.

ĎALŠIE INFORMÁCIE

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

Pracovné inštrukcie vydané pre stanovené aplikácie môžu ďalej špecifikovať technické údaje uvedené v tomto produktovom liste.

K dispozícii sú na požiadanie kópie nasledovných dokumentov:

- Karta bezpečnostných údajov

INFORMÁCIE O BALENÍ

Plechovka	30 ml
	100 ml
	250 ml
	1000 ml

PLATNOSŤ HODNÔT

Všetky technické údaje v tomto produktovom liste sú uvedené na základe laboratórných 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

Používateľ si musí pred použitím akéhokoľvek výrobku prečítať najnovšie príslušné karty bezpečnostných údajov (KBU). Karta bezpečnostných údajov poskytuje informácie a rady týkajúce sa bezpečnej manipulácie, skladovania a likvidácie chemických výrobkov a obsahuje fyzikálne, ekologické, toxikologické a iné údaje týkajúce sa bezpečnosti.

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

PRODUKTOVÝ LIST

Sika® Primer-206 G+P
Verzia 03.02 (02 - 2026), sk_SK
014761012060001000

Sika Slovensko, spol. s r.o.

Pri majeri 21
831 06 Bratislava
Tel.: +421 2 4920 0441
www.sika.sk

