

Sika® Aktivator-100 (predtým Sika® Aktivator)

Aktivačný prostriedok na rôzne podklady

Technické údaje

Chemická báza	Aktivačný prostriedok na báze rozpúšťadiel
Farba	Bezfarebná až jemne žltá
Hustota (CQP ¹⁾ 006-3/ ISO 2811-1)	cca 0,7 kg/l
Bod vzplanutia (CQP 007-1/ ISO 13736)	- 4 °C
Aplikačná teplota	+5°C až +40°C (40 – 105 °F)
Spôsob aplikácie	Princíp „wipe on – wipe off“ = pretretie povrchu papierovou utierkou bez vlákien
Spotreba	cca 30 - 60 ml/ m ²
Čas odparenia ³⁾	pri teplote ≥ 15°C 10 minút pri teplote < 15°C 30 minút maximálne 2 hodiny
Skladovanie	v uzatvorenej nádobe, v suchu, pri teplote ≤+25°C
Trvanlivosť	12 mesiacov

1) CQP – Corporate Quality Procedure

2) pri teplote +23°C, 50% r.v.

3) v špecifických teplotných podmienkach môže byť čas odparenia iný

Popis

Sika® Aktivator-100 je aktivačný prostriedok na zlepšenie príľnavosti. Je špeciálne navrhnutý na prípravu spájaných plôch, najmä pred lepením rôznymi Sika® polyuretánovými lepidlami. Sika® Aktivator-100 je vyrábaný v súlade so systémom zabezpečenia kvality podľa noriem ISO 9001/14001 a programom responsible care.

Oblasť použitia

Sika® Aktivator-100 zlepšuje príľnavosť na podklady ako je sklo, keramické vrstvy na skle, zrezané staré polyuretánové lepidlá, zvyškové vrstvy PUR lepidla na oknách a skle a niektoré laky. 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

Lepené plochy pretreime čistou papierovou utierkou (utierka nesmie púšťať vlákna) mierne namočenou v prípravku Sika® Aktivator-100. Aplikujte Sika® Aktivator-100 striedmo a iba jedenkrát. Nadbytočné množstvo prípravku treba ihneď odstrániť čistou, suchou papierovou utierkou. Ideálna aplikačná teplota a teplota podkladu je od +15°C do +25°C. Spotreba závisí od typu podkladu a výrobného procesu. Po každom použití nádobu ihneď tesne uzavrite.



Dôležité

Sika® Aktivator-100 obsahuje rozpúšťadlá, ktoré môžu spôsobiť zvrásnený finálny vzhľad niektorých čerstvo nanosených lakov. Treba vždy vykonať predbežné testy. Nikdy neaplikujte na porézne podklady. Sika® Aktivator-100 nemusí úplne vyschnúť na poréznych podkladoch, čo môže spôsobiť zastavenie procesu vytvrdzovania lepidla / tmelu. V prípade potreby zakryte prilahlé porézne plochy páskou.

Sika® Aktivator-100 reaguje na vlhkosť. Hneď ako sa ukončí proces prípravy povrchu, zaskrutkujte vrchnák na nádobu. Predĺžené vystavenie atmosférickej vlhkosti zapríčini, že sa Sika® Aktivator-100 stane neaktívnym. Ak sa Sika® Aktivator-100 stane nepriehľadný/ kalný namiesto číreho, treba produkt zlikvidovať. Sika® Aktivator-100 by sa mal spotrebovať do jedného mesiaca od otvorenia plechovky, ak sa používa často a do 2 mesiacov, ak sa používa občas. 30 ml nádoby sú určené len na jednorazové použitie.

Sika® Aktivator-100 nikdy neriedte ani nemiešajte s inými látkami. Sika® Aktivator-100 sa nesmie používať na zahľadanie alebo opracovanie produktov, ani na čistenie. Podrobnosti nájdete v Návoде pre 1-komponentné polyuretány.

Ďalšie informácie

Pracovné inštrukcie vydané pre stanovené aplikácie môžu ďalej špecifikovať technické údaje obsiahnuté v tomto produktovom liste. K dispozícii sú nasledovné dokumenty:

- Karta bezpečnostných údajov
- Tabuľka na prípravu podkladu pre 1-komponentné polyuretány

Balenie

plechovka	30 ml
	250 ml
	1 l
	5 l

Poznámka

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

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.

Upozornenie

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 podliehajú našim platným všeobecným a obchodným podmienkam. Užívateľia by sa mali vždy odvolávať na posledné vydanie miestnych produktových listov pre konkrétny výrobok.



Sika Slovensko spol. s r.o.
Rybničná 38/e
831 06 Bratislava
Tel. 02/4920 0403
Fax 02/4920 0443 – obj.
www.sika.sk

Technická kanc. Bratislava
Rybničná 38/e
831 06 Bratislava
Divízia Industry
Tel. 02/4920 0406
Fax 02/4920 0444

