

# Sika<sup>®</sup> Aktivator PRO

celoroční aktivátor na sklo pro bezprimerové lepení

## technická data

chemická báze	aktivační přípravek na bázi rozpouštědel
barva ( CQP <sup>1)</sup> 001-1)	transparentní, čirý
hustota ( CQP006-3 / ISO 2811-1)	ca 0,74 kg/l
viskozita <sup>2)</sup> ( CQP 029-3 / ISO 3219 )	ca 2 mPas
bod vzplanutí ( CQP 007-1 / ISO 13736)	4°C
aplikační teplota	-10°C až +45°C
způsob aplikace	princip „ wipe on = setření povrchu namočenou utěrkou
vydatnost	ca 50 ml / m <sup>2</sup>
odvětrací čas ( -10°C až +45°C) minimum maximum	3 min. 8 hod
podmínky skladování	skladovat v dobře uzavřené nádobě, v suchu a chladu
skladovatelnost	9 měsíců

<sup>1)</sup> CQP = Corporate Quality Procedures <sup>2)</sup> při 23°C a 50% relativní vzdušné vlhkosti

## Popis

Sika<sup>®</sup> Aktivator PRO je unikátní předúpravový systémový prostředek pro opravárenské výměny autoskel. Je speciálně uzpůsoben pro zajištění adheze na povrchy skel, keramiky a autolaků.

Sika<sup>®</sup> Aktivator PRO umožňuje konstantní proces předúpravy během celého roku bez speciálních požadavků během zimního období. S jedním krokem nanášení se zjednodušuje proces aplikace, zvyšuje kvalita výkonu i procesu spolu s bezpečností. Široký teplotní aplikační rozsah spolu s krátkým odvětracím časem činí produkt "celosezónním", vhodným pro mobilní i dílenské aplikace.

Sika<sup>®</sup> Aktivator PRO je vyráběn v souladu s normami systému kvality ISO 9001/14001 a v souladu s programem « Responsible Care ».

## Oblast použití

Sika<sup>®</sup> Aktivator PRO je určen k čištění a zvýšení přilnavosti aktivačním účinkem zejména na sklo, keramickou ochrannou vrstvu na sklech, na předextrudovaný PUR profil na sklech, na seříznutou zbytkovou vrstvu PUR lepidla, na některé laky.

Tento produkt je vhodný pouze pro profesionální uživatele.

Před aplikací v jiných oblastech než při výměně autoskel je nutno uskutečnit testy adheze na používané substráty.

## Způsob použití

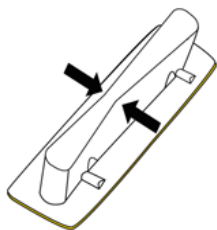
Setřete lepenou plochu čistou textilní nebo papírovou utěrkou mírně namočenou v přípravku Sika<sup>®</sup> Aktivator PRO (jedenkrát a jednosměrně) tak, aby došlo k rovnoměrnému smáčení a účinku přípravku na povrch (utěrka nesmí pouštět vlákna nebo barvu).

Po aplikaci ihned nádobu těsně uzavřete.. Optimální teplota prostředí nebo podkladu je v rozmezí od -10°C až do + 45°C.

Při delším otevření nádoby a kontaktu přípravku se vzduchem se stává Sika<sup>®</sup> Aktivator PRO neaktivní. Při pravidelném užívání je nutno jej zpracovat do jednoho měsíce od otevření nádoby.

### Aktivator PRO Pad (aplikátor)

Uchopte aplikátor a pomocí palce a ukazováčku rozmáčkněte vnitřní skleněnou ampulku. Po poškození se Sika® Aktivator PRO uvolní do podložky.



Obr. 1: Aktivator Pro Pad

### Důležité upozornění

Pokud dojde k mléčnému zabarvení, nelze Sika® Aktivator PRO dále používat a je nutno jej zlikvidovat.

### Další informace

Kopie následujících publikací jsou na vyžádání k dispozici

- bezpečnostní list produktu

### Balení

láhev	100 ml
	250 ml
	1000 ml
Pad - aplikátor	1,1 ml

### Platnost hodnot

Všechna technická data v tomto technickém listu jsou stanovena na základě laboratorních testů. Aktuální naměřené hodnoty se mohou odchylovat vzhledem k odlišným podmínkám měření mimo naši kontrolu.

### Další údaje

Další údaje o chemickém charakteru materiálu, toxikologii, ekologii, skladování, dopravě, likvidaci jsou obsaženy v bezpečnostním listu materiálu.

### Upozornění

naše technicko uživatelské písemné či ústní informace a poradenství je sestaveno na základě našeho nejlepšího vědění, současného stavu znalostí z oblasti vývoje chemických produktů a získaných dlouholetých praktických zkušeností ze spolupráce s výrobcí a opravami v dané oblasti. Naše doporučení jsou však nezávazná, netvoří žádný právní závazek a nezbavují kupujícího možnosti realizovat vlastní zkoušky našich produktů ve vztahu ke konstrukčním, technologickým a zpracovatelským podmínkám realizace a to zejména s ohledem na práva třetího. V ostatních záležitostech platí všeobecná ustanovení obchodního zákoníku. V případě technických informací se obraťte na naše oddělení Industry.



#### Sika Schweiz AG

Tüffenwies 16  
8048 Zürich  
Switzerland  
Tel: +41 58 436 40 40  
Fax: +41 58 436 55 30

#### Sika CZ s.r.o.

Bystrcká 1132 / 36  
CZ - 624 00 Brno  
Česká republika  
tel: +420 546 422 464  
fax: +420 546 422 400  
e-mail: [sika@cz.sika.com](mailto:sika@cz.sika.com)

#### Sika Slovensko spol. s r.o.

Rybničná 38  
SK - 831 07 Bratislava  
Slovensko  
tel: +421 2 4920 0406  
fax: +421 2 4920 0444  
e - mail: [sika@sk.sika.com](mailto:sika@sk.sika.com)

