

Sika[®] Aktivator -205 (Sika[®] Cleaner -205)

čistič pro neporézní podklady

technická data

chemická báze	alkyltitanát v alkoholu
barva (CQP ¹⁾ 001-1)	transparentní, čirý
hustota (CQP006-3 / ISO 2811-1)	ca 0,8 kg / l
bod vzplanutí (CQP007-1 / ISO 13736)	+12°C
teplota aplikace	+5°C to +40°C
způsob aplikace	setřete utěrkou, která nepouští vlákna (textilní nebo papírová)
vydatnost	ca 30 - 60 ml / m ²
odvětrací čas ^{2/3)} minimálně	10 min ⁴⁾
podmínky skladování	v uzavřené nádobě na chladném suchém místě
skladovatelnost	12 měsíců

¹⁾ CQP = Corporate Quality Procedures ²⁾ při 23°C a 50% relativní vzdušné vlhkosti ³⁾ ve specifických teplotních případech může být odvětrací čas odlišný

⁴⁾ Aktivace trvá po dobu 2 hodin

Popis

Sika[®] Aktivator-205 je čistící a aktivační prostředek na bázi alkoholu s aktivačními přísadami k přípravě spojovaných ploch před lepením nebo tmelením produkty Sikaflex[®] řady 1-k PUR.

Sika[®] Aktivator-205 je vyráběn v souladu s normami systému kvality ISO 9001/14001 a v souladu s programem « Responsible Care ».

Oblast použití

Sika[®] Aktivator-205 je určen pro čištění a zvýšení aktivity ploch neporézních materiálů jako např. kovů, plastů, lakovaných povrchů, glazovaných keramických povrchů atd..

Tento výrobek je určen pro profesionální použití. Před aplikací je nutno uskutečnit testy adheze s aktuálními podklady a podmínkami.

Způsob aplikace

Setřete povrch čistým nejlépe světlým hadrem nebo papírovou utěrkou (nesmí pouštět vlákna nebo barvu) mírně namočeným v přípravku. Po každém setření otočte nebo následně vyměňte utěrkou. Pokud není ošetřená plocha lepena po 2 hodinách procesu aktivace je třeba ošetření opakovat (max. 2x). Je nutno dbát, aby byl přípravek aplikován pouze v minimální vrstvě. Optimální teplota při zpracování je v rozmezí +15°C až + 25°C.

Spotřeba závisí na druhu podkladu a výrobním procesu.

Krátce po aplikaci uzavřete dobře láhev s čističem . Při dlouhodobém otevření dochází k vyprchávání jeho složek a v kombinaci s působením vlhkosti ke zhoršení vlastností. Kalný přípravek v žádném případě nepoužívat.

Důležité

Sika® Aktivator-205 obsahuje isopropanol. U citlivých a dostatečně nevytvrzených laků může po aplikaci dojít ke zvrásnění. Doporučujeme předběžné testy.

Užití u termoplastických materiálů pod napětím může snížit jejich houževnatost a vyvolat napěťové trhliny. Vhodnost aplikace je nutno prověřit zkouškou.

Mimo lepené nebo tmelené plochy může zanechat na povrchu laku stopy. Z těchto ploch je v případě potřísnění nutno ihned Sika® Aktivator-205 suchou utěrkou utřít.

Nepoužívat Sika® Aktivator-205 na porézní materiály. Nedostatečně odvětralý může zastavit proces vytvrzování lepidla / tmele. V případě potřeby zamaskujte přilehlé plochy páskou.

Nepoužívat Sika® Aktivator-205 na odstraňování nevytvrzeného polyuretanu, na čištění a mytí rukou a nářadí.

Další informace

Kopie následujících publikací jsou na vyžádání k dispozici

- bezpečnostní list produktu
- Sika tabulka předúprav

Balení

láhev	30 ml
	250 ml
	1000 ml

Další údaje

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

Měřené hodnoty

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

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 nezabavují 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 45 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

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