

Sika® Primer-207

pigmentovaný přípravek na bázi rozpouštědel pro zvýšení adheze

technická data (další hodnoty viz Bezpečnostní list)

chemická báze	pigmentovaný roztok v rozpouštědlech	
barva	černá	
obsah sušiny	ca 27%	
aplikační teplota	+5°C až +40°C	
způsob aplikace	štětec, filc nebo pěnový aplikátor	
vydatnost	ca 50 ml / m ² , závisí na pórovitosti podkladu	
odvětrací čas ¹⁾	nad 5°C maximum	10 min 24 hod
podmínky skladování	skladovat v dobře uzavřené nádobě, v suchu a chladu při teplotě do 25°C	
Skladovatelnost	1 L plechovka ostatní balení	9 měsíců 11 měsíců

¹⁾ CQP = Corporate Quality Procedures ²⁾ u specifických aplikací, teplota a odvětrací čas mohou být odlišné

Popis

Sika® Primer-207 je černě pigmentovaný vlhkostí vytvrzující základový roztok speciálně formulovaný pro přípravu lepených ploch před aplikací Sika® polyuretanových lepidel a tmelů. Tento přípravek může poskytnout vynikající přilnavost bez předchozí aktivace na mnoha podkladech. Sika® Primer-207 se vyznačuje krátkým odvětracím časem rychlým vytvořením adheze. Sika® Primer-207 fluoreskuje v rámci dlouhé vlny UV světla.

Oblast použití

Sika® Primer-207 se používá pro zlepšení adheze na široké spektrum materiálů jako například na sklo, keramickou ochrannou vrstvu na skle, plasty, některé nátěry a kovy. Tento výrobek je určen pro profesionální použití. Před aplikací je nutno uskutečnit testy adheze s aktuálními podklady a podmínkami.

Způsob aplikace

Ošetřovaná plocha musí být čistá, suchá a zbavená všech stop prachu a mastnot. Přilnavost může být zlepšena přidáním kombinací některých předpříprav jako je zdrsnění povrchu, čištění, aktivace.

Aplikace

Před upotřebením protřepejte důkladně nádobu s Sika® Primer-207 (ocelová kulička v nádobě musí být volná a slyšitelná). Nanášení se realizuje pomocí jemného čistého štětce nebo filcového primer aplikátoru. Je nutno dbát na nanášení dostatečně sytého ale tenkého filmu pouze v jedné vrstvě. Ideální teplota při zpracování by měla být v rozmezí +15°C až + 25°C. Nádobu po aplikaci ihned těsně uzavřít.

Důležité upozornění

Pokud je Sika® Primer-207 používán pod 5°C, doporučujeme nejprve provést zkoušky.

Sika® Primer-207 reaguje na vzdušnou vlhkost, proto je nutné jej pro zachování jeho vlastností uzavírat ihned po použití. Výrobek se doporučuje již nepoužívat cca jeden měsíc po prvním otevření, pokud se používá často, v případě občasného použití po dvou měsících. Pro balení 100 ml a menší přípravek používejte po prvním otevření cca 2 týdny. 30 ml lahvičky, stix a tuby jsou určeny pouze pro jednu aplikaci.

Přípravek, který vykazující gelovitou nebo nesouroudou konzistenci nelze dále použít a je nutno jej zlikvidovat. Přípravek nikdy neředte s ostatními materiály.

Detekce luminiscence

Sika® Primer-207 může být detekován za použití zdroje světla s vlnovou délkou 320 až 420 nm. Snížením slunečního světla nebo umělého světla v průběhu procesu detekce lze podstatně zvýšit kvalitu detekce.

Poznámka: luminiscenční efekt časem degraduje.

Další informace

Kopie následujících publikací jsou na vyžádání k dispozici

- bezpečnostní list produktu
- instrukce, návody pro AGR
- Sika tabulka předúprav

Balení

Stix	1,4 ml
Tuba	10 ml
láhev	30 ml
	100 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 naší 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 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 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

