

# Sika® Primer-215

primer pro porézní podklady a plasty

## technická data

chemická báze	roztok polyuretanů v rozpouštědlech
barva	transparentní , lehce nažloutlý
hustota (CQP 006-3 / ISO 2811-1)	ca 1,0 kg / l
bod vzplanutí (CQP 007-1 / ISO 13736)	-4°C
obsah sušiny	34 %
aplikační teplota <sup>3)</sup>	+5°C až +40°C
způsob aplikace	štětec, filc, pěnový aplikátor
vydatnost závisí na podkladu	ca 50 - 150 g / m <sup>2</sup>
odvětrací čas <sup>2) 3)</sup>	pod 15°C 60 min nad 15°C 30 min maximum 24 hod
podmínky skladování	skladovat v dobře uzavřené nádobě, v suchu a chladu při teplotě do 25°C
skladovatelnost	12 měsíců

<sup>1)</sup>CQP =Corporate Quality Procedures <sup>2)</sup> při 23°C a 50% relativní vlhkosti vzduchu <sup>3)</sup> u specifických aplikací, teplota a odvětrací čas mohou být odlišné

## Popis

Sika® Primer-215 je transparentní až lehce nažloutlý základový roztok s nízkou viskozitou, který schne a vytvrzuje reakcí se vzdušnou vlhkostí. Přípravek je speciálně formulovaný pro přípravu lepených ploch při lepení různých plastů, dřeva nebo jiných porézních materiálů před aplikací Sika® polyuretanových lepidel.

Sika® Primer-215 je vyráběn v souladu s normami kvality ISO 9001 a 14001 a v souladu s programem « Responsible Care ».

## Oblast použití

Sika® Primer-215 se používá pro zlepšení adheze na kompozitní plasty jako laminát, na epoxidové pryskyřice, PVC, ABS a dřevo.

Vzhledem k velkému množství variant chemické kompozice plastů jsou nezbytné předběžné adhezní testy.

Sika® Primer-215 se nesmí použít na plasty náchylné na tvorbu napěťových trhlin jako jsou PMMA nebo PC.

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. Adhezi lze zlepšit přidáním nebo kombinací předpřípravy povrchu, jako je obroušením, čištěním a aktivací. Před nanášením Sika® Primer-215 je nutno povrch ošetřit přípravkem Sika® Aktivator 205 a ponechat dostatečně oschnout.

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 je v rozmezí +15°C až +25°C.

Nádobu po aplikaci ihned těsně uzavřít.

Spotřeba je závislá na podkladu.

### Důležité upozornění

Sika® Primer-215 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. Přípravek, který vykazuje gelovitou nebo nesourodou konzistenci nelze dále použít a je nutno jej zlikvidovat. Přípravek nikdy neředte s ostatními materiály.

### Další informace

Kopie následujících publikací jsou na vyžádání k dispozici

- bezpečnostní list produktu
- Sika tabulka předúprav

### 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.

### 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.

### 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](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)

