

PRODUKTOVÝ LIST

Sika® Primer-209 D

Pigmentovaný primer na bázi rozpouštědel na barvy a plasty

TYPICKÉ PRODUKTOVÉ INFORMACE (DALŠÍ ÚDAJE JSOU UVEDENY V BEZPEČNOSTNÍM LISTU)

Chemická báze	Roztok polyuretanů v rozpouštědlech	
Barva (CQP001-1)	Černá	
Obsah pevných látek	30 %	
Aplikační teplota	5 – 40 °C	
Aplikační metoda	Štětec, plst, pěnový aplikátor	
Vydatnost	v závislosti na porozitě substrátů 50 ml/m ²	
Čas odvětrání	≥ 15 °C	10 minut
	< 15 °C	30 minut
	maximum	24 hodin
Skladovatelnost	9 měsíců ^A	

CQP = Corporate Quality Procedure ^{A)} Skladovat v uzavřené nádobě ve vzpřímené pozici na suchém místě do 25 °C

POPIS

Sika® Primer-209 D je černý primer na bázi rozpouštědel, který reaguje s vlhkostí a vytváří tenkou vrstvu. Tato vrstva funguje jako spojení mezi podklady a lepidly.

Sika® Primer-209 D je speciálně vyvinut pro ošetření lepených ploch před aplikací 1-komponentních polyuretanů Sika. Tento primer může poskytnout pro určitý typ substrátů vynikající adhezi bez předchozího aktivačního kroku.

OBLASTI POUŽITÍ

Sika® Primer-209 D se používá ke zlepšení adheze pro mnoho plastů a barev jako jsou GRP, epoxidové pryskyřice, PVC, ABS, PMMA, PC, PS a akrylových, alkydových/melaminových, práškových barev a vypalovací laky.

Aby byla zajištěna přílnavost a slučitelnost materiálu, je nutno před aplikací uskutečnit testy adheze s aktuálními podklady a podmínkami.

Před použitím Sika® Primer-209 D na materiálech náchylných k praskání napětím (ESC) vyhledejte technickou podporu Sika Industry a nechte provést testy na originálních podkladech.

Tento produkt je vhodný pouze pro profesionální použití.

ZPŮSOB APLIKACE PENETRACE

Povrchy musí být čisté, suché a zbavené mastnoty, oleje, prachu a nečistot.

Přílnavost k podkladům lze zlepšit přidáním a/nebo kombinací postupů předúpravy, jako je zdrsňení, čištění a aktivací před nanesením primeru.

Aplikace primeru

Plechovku Sika® Primer-209 D velmi důkladně protřepejte, ocelová kulička v plechovce musí být volná a slyšitelná. Pokračujte v třepání další minutu a naneste tenkou, ale plně sytou vrstvu štětcem, plstí nebo pěnovým aplikátorem.

Ideální aplikace a teplota povrchu jsou mezi 15 °C a 25 °C.

Sika® Primer-209 D musí být nanesen pouze jednou. Je třeba dbát na to, aby tato jediná aplikace poskytovala dostatečné pokrytí.

Spotřeba a způsob aplikace závisí na specifické povaze podkladů. Ihned po každém použití nádobu těsně uzavřete.

DŮLEŽITÉ POZNÁMKY

Sika® Primer-209 D je systém reagující na vlhkost. Aby byla zachována kvalita výrobku, je důležité nádobu ihned po použití znovu uzavřít vnitřní plastovou vložkou. Jakmile je operace předúpravy povrchu dokončena, musí být našroubováno víčko.

Zlikvidujte materiál cca měsíc po otevření (při častém používání) nebo po dvou měsících (v případě občasného použití).

Pokud je zaznamenáno gelovatění, separace nebo výrazné zvýšení viskozity, primer okamžitě zlikvidujte.

Tento produkt nikdy neředte ani nemíchejte s jinými látkami.

Při použití na průhledných nebo průsvitných podkladech, jako jsou plasty atd., je nezbytná adekvátní UV ochrana.

DALŠÍ INFORMACE

Informace zde uvedené jsou poskytovány pouze pro obecnou orientaci. Pokyny ke konkrétním aplikacím jsou k dispozici na vyžádání od technického oddělení Sika Industry. Pracovní pokyny vydané pro definovanou aplikaci mohou dále specifikovat technické údaje obsažené v tomto produktovém listu.

Na vyžádání jsou k dispozici kopie následujících publikací:

- Bezpečnostní listy

INFORMACE O BALENÍ

Plechovka	250 ml 1000 ml
-----------	-------------------

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O PRODUKTU

Všechny technické údaje uvedené v tomto technickém listu jsou založeny na laboratorních testech. Aktuální naměřené hodnoty se mohou lišit v důsledku faktorů, které nemůžeme ovlivnit.

BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Informace a pokyny týkající se bezpečné manipulace, skladování a likvidace chemických výrobků najdete v aktuálním vydání Bezpečnostního listu, který obsahuje také fyzikální, ekologické, toxikologické a ostatní údaje týkající se bezpečné manipulace s výrobkem.

PRÁVNÍ DODATEK

Informace a zejména doporučení k aplikaci a použití výrobků společnosti Sika koncovými uživateli jsou poskytovány v dobré víře na základě stávajících znalostí a zkušeností společnosti Sika s těmito výrobky za předpokladu řádného skladování, nakládání a používání za běžných podmínek v souladu s doporučeními společnosti Sika. V praxi nelze vzhledem k rozdílu v materiálech, podkladech a ve skutečných podmínkách v daném místě dovozovat z těchto informací ani z písemných doporučení či jiného poskytnutého poradenství žádnou záruku za prodejnost či vhodnost k určitému účelu ani žádnou odpovědnost vyplývající z jakéhokoli právního vztahu. Uživatel výrobku musí předem vyzkoušet, zda je výrobek vhodný pro zamýšlené použití a účel. Společnost Sika si vyhrazuje právo změnit vlastnosti svých výrobků. Je nutné respektovat majetková práva třetích osob. Veškeré objednávky přijímáme v souladu s Obchodními a dodacími podmínkami v platném znění. Uživatelé jsou vždy povinni prostudovat si poslední verzi produktového listu k danému výrobku, jehož kopie zašleme na vyžádání nebo jsou k dispozici na www.sika.cz.