



PRODUKTOVÝ LIST

Sika® Primer-209 N

Pigmentovaný primer na bázi rozpouštědel pro plasty a lakované povrchy

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

| | | |
|---------------------|-------------------------------------|-----------------------|
| Chemická báze | Roztok polyuretanů v rozpouštědlech | |
| Barva (CQP001-1) | Černá | |
| Obsah pevných látek | 38 % | |
| Aplikační teplota | 5 – 40 °C | |
| Aplikační metoda | Štětce, plst nebo pěnový aplikátor | |
| Vydatnost | 50 ml/m ² | |
| Čas odvětrání | minimum | 30 minut ^A |
| | maximum | 24 hodin ^A |
| Skladovatelnost | 9 měsíců ^B | |

CQP = Corporate Quality Procedure

^{A)} 23 °C / 50 % r. h.^{B)} Skladovat v uzavřené nádobě ve vzhorupřímé poloze na suchém místě do 25 °C**POPIS**

Sika® Primer-209 N 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 N je speciálně vyvinut pro ošetření lepených ploch před aplikací 1-komponentních polyuretanů Sika.

Sika® Primer-209 N může poskytnout vynikající adhezi bez předchozího aktivačního kroku na určité plastové substráty.

OBLASTI POUŽITÍ

Sika® Primer-209 N se používá ke zlepšení adheze u různých druhů plastů a barev, jako jsou ABS, PMMA, PC a akrylové, alkydové/melaminové laky.

Vzhledem k široké škále plastů je povinné provádět předběžné testy na originálních substrátech za výrobních podmínek. Pro aplikaci na materiály náchylné na tvorbu napětových trhlin, proveďte testy na originálních podkladech, vyžádejte si odborné poradenství Sika Industry.

Tento produkt je určen pro profesionální použití. Aby byla zajištěna přilnavost a slučitelnost materiálu, je nutno před aplikací uskutečnit testy adheze s aktuálními podklady a podmínkami.

ZPŮSOB APLIKACE PENETRACE

Povrchy musí být čisté, suché a zbavené mastnoty, oleje, prachu a nečistot. Přilnavost k podkladům lze zlepšit přidáním a/nebo kombinací postupů předúpravy, jako je zdrsňení a čištění.

Aplikace primeru

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

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

Sika® Primer-209 N 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 N 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 průhledné nebo průsvitné podklady, jako je tabulové sklo, plasty atd. je nutná odpovídající ochrana před UV zářením.

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.

Na vyžádání jsou k dispozici kopie následujících publikací:

- Bezpečnostní listy

INFORMACE O BALENÍ

| | |
|-----------|---------|
| Plechovka | 30 ml |
| | 250 ml |
| | 1000 ml |

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O PRODUKTU

All technical data stated in this Product Data Sheet are laboratory test based. Current measured values may vary due to factors beyond our influences.

BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

For information and advice regarding transportation, handling, storage and disposal of chemical products, users shall refer to the actual Safety Data Sheets containing physical, ecological, toxicological and other safety-related data.

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 rozdílům 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.