



PRODUKTOVÝ LIST

Sika® Primer-790

Primer na rozpouštědlové bázi na neporézní substráty

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

Chemická báze	Primer na rozpouštědlové bázi
Barva (CQP001-1)	Bezbarvý, čirý až nažloutlý
Aplikační teplota	5 - 40 °C
Aplikační metoda	Metoda setřením s bezžmolkovou papírovou utěrkou
Vydatnost	20 ml/m ²
Čas odvětrání	20 minut ^A 2 hodin ^A maximum
Skladovatelnost	9 měsíců ^B

CQP = Corporate Quality Procedure

A) 23 °C / 50 % r.h.

B) Skladujte v uzavřené nádobě na suchém místě do 25 °C

POPIS

Sika® Primer-790 je bezbarvý primer na bázi rozpouštědla, který reaguje s vlhkostí a vytváří tenkou vrstvu na povrchu substrátu. Tato vrstva funguje jako spojovací článek mezi substráty a lepidly.

Sika® Primer-790 je speciálně vyvinutý pro ošetření lepených ploch před aplikací 1- a 2-složkových silikonových tmelů a lepidel SikaSil®.

VÝHODY

- Zvýšená přilnavost na různé podklady, např. keramické frity, organické fluorované nátěry
- Krátká doba odvětrání
- Snadné použití

OBLASTI POUŽITÍ

Sika® Primer-790 se používá ke zlepšení adheze na neporézních substrátech, jako jsou kovy, např. hliník, nerezová ocel, pozinkovaná ocel, pokovené kovy, např. polyesterové práškové, PVDF, EP a PU nátěry a mnoho plastů.

Před použitím Sika® Primer-790 na materiálech náchylných k praskání napětím vyhledejte radu výrobce a proveďte testy na originálních podkladech.

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. Přílnavost k podkladům lze zlepšit přidáním a/nebo kombinací postupů předúpravy, jako je zdrsnění, čištění a aktivace.

Aplikace primeru

Navlhčete (nenamáčete) čistou papírovou utěrkou, která nepouští vlákna pomocí Sika® Primer-790 a otřete lepené plochy.

Nikdy neponořujte ručník do základního nátěru z důvodu možné kontaminace produktu.

Lepený povrch otírejte pouze čistou stranou ručníku. Stejný papírový ručník nenavlhčete dvakrát a často jej vyměňujte.

Sika® Primer-790 musí být aplikován střídavě, protože přebytek primeru by mohl vést k selhání adheze. Pokud není předupravená plocha slepena během maximální doby odvětrání, je nutné proces aktivace opakovat (pouze jednou).

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

Spotřeba a způsob aplikace závisí na konkrétní povaze podkladů.

Nádobu ihned po každém použití znovu těsně uzavřete.

DŮLEŽITÉ POZNÁMKY

Sika® Primer-790 obsahuje rozpouštědlo, které může zmatnit povrchovou úpravu některých čerstvě nanesených barev, proto musí být provedeny předběžné zkoušky.

Nikdy neaplikujte Sika® Primer-790 na porézní podklady, protože nemusí úplně zaschnout a může tak ovlivnit lepidlo nebo tmel.

Sika® Primer-790 musí být vždy proveden před instalací výplňových provazců a distančních pásek.

V případě potřeby chraňte sousední povrchy maskováním. Maskovací páska musí být odstraněna ihned po opracování tmelu.

Sika® Primer-790 je systém reagující pomocí vlhkosti. Pro zachování kvality produktu je důležité obal ihned po použití znovu uzavřít. Po dokončení předúpravy povrchu je třeba našroubovat uzávěr. Dlouhodobé vystavení atmosférické vlhkosti způsobí, že Sika® Primer-790 přestane být aktivní.

Pokud se Sika® Primer-790 se stal neprůhledným místo toho, aby byl čistý (čirý), tak jej okamžitě zlikvidujte. Výrobek zlikvidujte cca. jeden měsíc po otevření, pokud se používá často, nebo po dvou měsících v případě nepravdělného použití.

Sika® Primer-790 nikdy neředte ani nemíchejte s jinými látkami.

DALŠÍ INFORMACE

Výše uvedené informace slouží pouze pro obecnou orientaci. V případě, že potřebujete ověřit vhodnost produktu pro daný výrobek kontaktujte technické centrum Sika Industry. Pracovní pokyny vydané pro definovanou aplikaci mohou dále specifikovat technické údaje obsažené v tomto produktovém listu.

Kopie následujících dokumentů jsou k dispozici na vyžádání:

- Bezpečnostní listy

INFORMACE O BALENÍ

Skleněné láhev	900 ml
----------------	--------

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O PRODUKTU

Veškeré technické údaje uvedené v tomto dokumentu vycházejí z laboratorních zkoušek. Z důvodu okolností, jež nejsme schopni ovlivnit, mohou být skutečně naměřené hodnoty odlišné.

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 jakéhokoliv 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.