

PRODUKTOVÝ LIST

SikaWall®-01 Primer CZ

Hloubková penetrace na minerální podklady

POPIS PRODUKTU

SikaWall®-01 Primer CZ je 1-komponentní, vodou ředitelná akrylátová disperze vhodná jako penetrace podkladů před nanášením cementových, vápenocementových, vápenných, sádrových a dalších minerálních materiálů.

POUŽITÍ

SikaWall®-01 Primer CZ se používá pro sjednocení nasákavosti různých typů podkladů, pro zpevnění podkladů, pro zvýšení soudržnosti mezi podkladem a následnou vrstvou. SikaWall®-01 Primer CZ může být také použitý pro zlepšení konečných vlastností minerálních směsí jako je např. pružnost, otěruvzdornost, prašnost.

VLASTNOSTI / VÝHODY

- Proniká hluboko do struktury podkladu
- Zabraňuje ztrátě vody do podkladu a tvorbě bublin v následné vrstvě
- Zlepšuje soudržnost mezi podkladem a následnou vrstvou
- Rychlé vyschnutí a rychlá tvorba filmu při různých teplotách
- Může být použit v různých poměrech naředění v závislosti na typu a pórovitosti podkladu
- Zvyšuje pružnost a otěruvzdornost

SCHVÁLENÍ / STANDARDY

Certifikát č.204/C5/2021/020-045135

INFORMACE O PRODUKTU

Chemická báze	Vodou ředitelná disperze
Balení	5 kg plastový kanystř
Skladovatelnost	12 měsíců od data výroby při splnění podmínek skladování
Podmínky skladování	Skladujte pouze v originálním, neotevřeném a nepoškozeném balení, v suchu při teplotách +5 °C až +25 °C
Vzhled / Barva	Bílá kapalina
Objemová hmotnost	~ 1,0 kg/l (+20 °C)

TECHNICKÉ INFORMACE

Tahová přídržnost	k podkladu - min. 1,0 MPa	ČSN 73 2577
-------------------	---------------------------	-------------

APLIKAČNÍ INFORMACE

Poměr míchání	Penetrace - ředění vodou v poměru 1:2 až 1:4, pro sádkartonové podklady použijte ředění 1:1 Příměs do směsí - nahradit 5 - 10 % záměsové vody koncentrátem SikaWall®-01 Primer CZ V případě potřeby nejprve proveďte zkušební plochu								
Spotřeba / vydatnost	~ 0,05 kg/m ² /nátěr (~ 20 m ² /kg/nátěr) ředěného produktu Některé podklady vyžadují vyšší spotřebu než je uvedeno výše. Uvedené hodnoty jsou pouze informativní a nepočítají s další spotřebou materiálu způsobenou pórovitostí a nerovnostmi podkladu. Ztráty a plýtvání materiálem rovněž nejsou započítány.								
Teplota vzduchu v okolí	+5 °C min./+30 °C max.								
Relativní vzdušná vlhkost	≤ 75 %								
Teplota podkladu	+5 °C min./+30 °C max.								
Čekací doba / přetíratelnost	Vyčkejte, dokud jsou předešlé nátěry nelepivé před další aplikací. Před cementovými aplikacemi vyčkejte: <table><thead><tr><th>Teplota podkladu</th><th>Čekací doba</th></tr></thead><tbody><tr><td>+10 °C</td><td>8 – 12 hodin</td></tr><tr><td>+20 °C</td><td>4 – 6 hodin</td></tr><tr><td>+30 °C</td><td>2 – 4 hodiny</td></tr></tbody></table> Uvedené čekací doby jsou orientační a mohou být ovlivněny okolními podmínkami, především teplotou a relativní vlhkostí.	Teplota podkladu	Čekací doba	+10 °C	8 – 12 hodin	+20 °C	4 – 6 hodin	+30 °C	2 – 4 hodiny
Teplota podkladu	Čekací doba								
+10 °C	8 – 12 hodin								
+20 °C	4 – 6 hodin								
+30 °C	2 – 4 hodiny								

PLATNOST HODNOT

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

OMEZENÍ

- V teplém počasí (nad +25 °C) skladujte SikaWall®-01 Primer CZ na chladném místě.
- Neaplikujte na podklady s teplotou nižší než + 5 °C a/nebo relativní vlhkostí vyšší než 75 %, protože by to mohlo vést ke zhoršené tvorbě filmu.
- Zmrzlý materiál se nesmí znovu použít.
- Při ředění vždy přidávejte koncentrát do vody a ne naopak, zamezíte tak vzniku pěny.
- Štětce nebo váleček zabezpečuje lepší pronikání do podkladu.
- Tento produkt nevytváří bariéru proti vlhkosti. Použití na neizolované vrstvy není doporučeno.
- Aplikace zvýšeného množství primeru může vést k snížení výsledné pevnosti spoje. Tohle množství záleží na typu podkladu.
- V případě potřeby nejprve proveďte test na zkušební ploše.

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Uživatel si musí před použitím jakýchkoliv výrobků přečíst nejnovější bezpečnostní listy. Informace a rady týkající se bezpečné manipulace s chemickými výrobky, jejich skladování a likvidace najdou uživatelé v nej-

novějších bezpečnostních listech obsahující fyzikální, ekologické, toxikologické a jiné údaje týkající se bezpečné manipulace s výrobkem.

SMĚRNICE (EC) NO 1907/2006 - REACH

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

INSTRUKCE PRO APLIKACI

KVALITA PODKLADU / PŘEDPŘÍPRAVA

Podklad musí být suchý, pevný, bez volných a pískových částic, bez prachu a nečistot. Zvláště musí být odstraněny vrstvy oleje, mastnoty a zbytku nátěrů.

MÍCHÁNÍ

SikaWall®-01 Primer CZ je dodáván jako koncentrát pro zředění. Přidejte SikaWall®-01 Primer CZ do předem odměřeného množství čisté vody v požadovaném poměru (viz poměr míchání výše) a důkladně promíchejte (~1 minutu) až do dosažení homogenní směsi.

APLIKACE

SikaWall®-01 Primer CZ nanášíte na podklad válečkem nebo štětcem v tenké vrstvě dle doporučeného ředění v závislosti na typu podkladu a následné vrstvy. SikaWall®-01 Primer CZ lze také aplikovat stříkáním, doporučuje se ale provést zkušební plochu. Pokud je třeba aplikovat SikaWall®-01 Primer CZ vícekrát, nechte vždy předchozí nátěr dostatečně vyschnout. V případě jakýkoliv nejasností kontaktujte technické oddělení firmy Sika.

ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ

Pracovní a míchací nástroje lze očistit ihned po aplikaci vodou. Vytvrzený materiál lze odstranit pouze mechanicky.

MÍSTNÍ OMEZENÍ

Upozorňujeme, že v důsledku specifických místních předpisů se deklarovaná data a doporučená použití tohoto produktu mohou v jednotlivých zemích lišit. Přesné údaje o produktu a jeho použití naleznete v místním produktovém listu.

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.

Sika CZ, s.r.o.

Bystrcká 1132/36
CZ-624 00 Brno
tel: +420 546 422 464
sika@cz.sika.com
www.sika.cz



Produktový list

SikaWall®-01 Primer CZ
Leden 2022, Verze 01.01
02189020000000098

SikaWall-01PrimerCZ-cs-CZ-(01-2022)-1-1.pdf

