

SL C310 CLASSIC

SAMONIVELAČNÍ STĚRKA

TECHNICKÝ LIST

HLAVNÍ CHARAKTERISTIKY

- Vynikající pevnost v tahu a tlaku
- Od 1-10 mm na jednu vrstvu
- Vhodné pro většinu podlahových krytin

POPIS VÝROBKU

SL C310 Classic je jednosložková samonivelační stěrka na bázi směsi cementů, kameniva a speciálních přísad a aditiv. Vytvrzuje se odpařováním vody a vytváří tvrdý a pevný povrch.

APLIKACE

Pro použití uvnitř budov jako vyrovnávací vrstva pod flexibilní podlahoviny. Přípustný rozsah tloušťky vrstvy, na kterou lze hmotu nanášet, je 1-10 mm. Perfektní pro PVC podlahové krytiny, koberce, LVT panely, linoleum, keramickou dlažbu a parkety.

DRUHÝ POVRCHU

Novostavby: hladké betony, „ostré“ stěrkové betony, cementový potěr.

Renovace: keramická dlažba, terakota, podklady se zbytky starých lepidel, stará samonivelační malta (povrchy vyžadují vhodnou přípravu základními penetračními nátěry Bostik).

PŘÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí být proveden v souladu s technologickými pravidly, vždy suchý, bez kapilárního vztlínání, čistý, nosný a savý, bez mastných skvrn, stop barev, cementového mléka (v případě potřeby povrch přebrousit), detergentů a sypkých nánosů. Jeho pevnost v tlaku musí být min. 20 MPa. Povrch tam musí být normálně savý, proveďte test „kapkou vody“. Nemůže být hydrofobní nebo studený.

Cementový potěr a beton:

Velmi porézní a porézní povrchy (absorpce kapek vody <1 minuta nebo 1-5 minut): použijte základní nátěr GRIP A310 PROJECT (podle doporučení v technickém listu).

Kompaktní a nesavé povrchy (absorpce kapek vody > 5 minut): použijte základní nátěr GRIP A936 XPRESS (podle doporučení v technickém listu výrobku).

Vlhké podklady, bez kapilárního vztlínání, v závislosti na obsa-

hu zbytkové vlhkosti použijte přípravek HYTEC E336 XTREM nebo HYTEC P510 RENORAPID (dle doporučení v technickém listu).

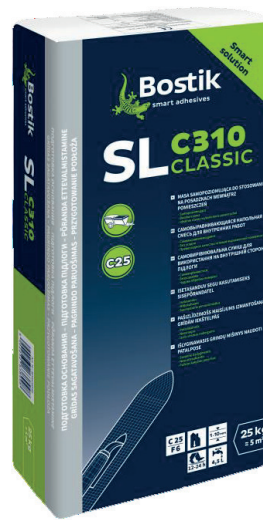
Původní dlažba na podlaze:

Posuďte stav povrchu, odstraňte poškozené prvky podkladu a případné vady vyplňte např. Sperrmörtel Fein. Uvolněné dlaždice znovu přilepte, nejprve odstraňte staré lepidlo. Glazované keramické dlaždice by měly být zmatněny pískováním a vzniklý prach je třeba vysát. Aplikujte GRIP A936 XPRESS (jak je doporučeno v technickém listu produktu).

Zbytky starých pojiv, bitumenových lepidel, akrylátů, lihových pryskyřic a dalších: odstranit všechny stopy lepidla v celé ploše. Vysajte a poté naneste základní nátěr GRIP A500 MULTI (zředěný vodou v poměru 1:3, v množství 100 g/m²) nebo HYTEC E336 XTREM (dle doporučení z technického listu).

NÁVOD K POUŽITÍ

Odměřené množství čisté vody (4,5 litru na pytel) nalijte do čisté nádoby, poté nasypete materiál a míchejte 5 minut nízkootáčkovým míchadlem. Při míchání nepřidávejte další cementy a přísady do stěrky. Nechte v klidu 2-3 minuty. Po uplynutí této doby hmotu znovu promíchejte. Stěrka je připravena k použití. Hmotu nalijte na předem připravený podklad, současně rozetřete a uhladte hladítkem nebo stěrkou. Jednorázově nalít maximálně 2 až 10 mm. Směs by měla být spotřebována max. do 15 minut. S menší dávkou vody je možné rychlejší vytvrzení a kratší doba zpracování. S větším množstvím vody je vytvrzování pomalejší a doba zpracování delší. Stěrku nanášejte v jedné vrstvě. Hmotu, která začala tuhnout, by se neměla ředit.



NÁSTROJE

Mechanické míchadlo, hladítko, plastový nebo ocelový plovák nerezová ocel, stírací nůž, odvodušňovací váleček.

SPOTŘEBA

Spotřeba je cca 1,5 kg/m² při 1mm vrstvě.

ČIŠTĚNÍ

Organická rozpouštědla, butanon (metyletylketon) Ruce mýt čistou vodou a mydlem.

DOBA SCHNUTÍ

Doba schnutí je 24–72 hodin (v závislosti na podmínkách v místnosti). Úplné vytvrzení trvá 28 dní. Podrobnosti - viz tabulka.

POZNÁMKY

Hmotu lze použít na vyhřívání potěry, ale nesmí se nalévat přímo na samotný systém.

Podlahové vytápění by mělo být vypnuto nejméně 48 hodin před nalitím malty a znovu zapnuto po dokončení instalace finální vrstvy (ne dříve než 48 hodin po ukončení procesu). V případě aplikace ve dvou vrstvách by měla být první vrstva řádně připravena. Nepoužívejte venku, na křehké, deformovatelné a trvale vlhké povrchy, přímo na kov, bez finálních vrstev. Výrobek není vhodný jako finální vrstva podlahy. K promíchání hmoty použijte pouze uvedené množství vody. Během prvních hodin po pokládce se vyhněte jakýmkoli zdrojům tepla a průvanu. Přečtěte si informace na etiketě a v bezpečnostním listu produktu.

SKLADOVATELNOST

6 měsíců v původním neotevřeném balení. Skladujte při teplotě od +10 °C do + 20 °C. Chraňte před vlhkostí a teplem.

DODÁVANÉ BALENÍ

BOK638998 pytel 25 kg

SOUVISEJÍCÍ VÝROBKY

Sperrmörtel Fein
Hytec E336 Xtrem
Grip A936 Xpress
Grip A310 Project
Hytec P510 Renorapid

Tímto návodem Vám chceme co nejlépe poradit na základě našich zkoušek a zkušeností. Záruku pro výsledný efekt v jednotlivých případech přesto nemůžeme převzít, a to pro velké množství variant použití a pro námi neovlivnitelné skladovací i zpracovací podmínky. Doporučujeme proto provést vlastní zkoušky. U těsnících tmelů nelze vyloučit drobné změny zabarvení způsobené UV zářením. Výrobním postupem nelze vyloučit drobné barevné rozdíly mezi šaržemi výrobku. Za absolutní věrnost barev nepřebíráme žádné záruky. Na zakázkách zpracovávejte materiál ve stejné nebo navazující šarži. V případě potřeby je Vám k dispozici náš technicko-obchodní poradenský servis.

Tiskové chyby vyhrazeny. Tímto vydáním pozbývají platnost veškerá vydání předchozí.

V01 / 2022

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

Báze	cement, kamenivo, speciální přísady
Barva	Šedá
Teplota aplikace	Vytvrzování vlhkostí
Teplota vody pro míchání	od +8 C do +25 C.
Množství vody na balení	4,5 litru vody na 25 kg pytel
Použitelnost po rozmíchání	20 minut
Částečně pochozí	po cca 12 hodinách
Plně pochozí	po cca 24 hodinách
Lehká zátěž	po cca 2–3 dnech
Plná zátěž	po 28 dnech
Pevnost v tlaku	C25
Pevnost v ohybu	F6

RUČENÍ VÝROBCE

Výrobce ručí za to, že produkt v době použitelnosti odpovídá udávané specifikaci.



ANVI TRADE s. r. o.
Bečovská 1273/1
104 00 Praha 10
Tel. +420 271 096 610
E-mail: anvitrade@anvitrade.cz
www.anvitrade.cz

Bostik GmbH
An der Bundesstraße 16
D-33829 Borgholzhausen
Tel. +49 (0) 5425 801-0
E-mail: info.germany@bostik.com
www.bostik.de

