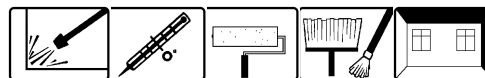


Základ silikátový

Fixativ SK 11

(Silikatgrund Fixativ SK 11)

- ✓ na minerální podklady a nátěry
- ✓ zpevňuje podklad
- ✓ vodou ředitelný
- ✓ neškodný životnímu prostředí



Popis výrobku

Vodou ředitelný bezropouštědlový silikátový penetrační nátěr s hloubkovým průnikem do podkladu. Zpevňuje podklad, má nízkou spotřebu, neškodí životnímu prostředí.

Použití

V interiéru i exteriéru ke zpevnění pískujících a nasákových minerálních podkladů, také jako adhezni můstek při následném nanášení nátěrů a omítek na silikátové bázi.

Vhodný také jako finální vodoodpudivá úprava Murexin Stěrky barevné MAXIMO M 75.

Balení a skladování

Balení:

10 l plastový kanistr 42 kanistrů / 420 l na paletě

Skladování:

V suchu a chladu v neporušeném originálním balení po dobu cca 12 měsíců, chraňte před mrazem.

Technické údaje

Platí pro teplotu 20°C a rel. vlhkost vzduchu 55 %.

Spotřeba:	cca 0,15 – 0,20 l / m ² a 1 nátěr
Ředění vodou:	dle podkladu až 1 : 1
Hustota:	1,05 g / cm ³
Teplota zpracování:	+5°C až +30°C
Doba schnutí, přetíratelný:	po cca 12 hodinách
Barva:	bezbarvý

Zkoušeno podle



Zpracování

Doporučené nářadí:

Malířská štětka, štětec, váleček, stříkací zařízení.
Nářadí po použití ihned omyjte vodou.

Podklad:

Vhodný na minerální podklady jako jsou vápenné, vápenocementové a cementové malty, beton, vápenopískové cihly a intaktní, pevně držící minerální nátěry.

Podklad musí být čistý, suchý, nosný, tvarově stabilní, zbavený prachu, volných částic, mastnot a olejů.

Nedržící starší nátěry odstraňte.

Zpracování:

Nanášejte nátěrem nebo stříkáním. Pokud použijete **Základ silikátový Fixativ SK 11** jen jako penetraci, bez požadavků na zpevnění podkladu, lze jej zředit vodou až do poměru 1 : 1.

Okolní skleněné plochy, keramické plochy, lakované plochy, přírodní kámen, klinkery a kovy při nanášení překryjte.

Pro perfektní systém

Stěrka barevná MAXIMO M 75

Ochrana při práci

Specifické informace o výrobku pokud jde o jeho složení, vlivech na životní prostředí, čištění a odpovídajících opatřeních při jeho likvidaci naleznete v **Bezpečnostním listu**.

Důležité

Dodržujte normy, směrnice a technické listy týkající se podkladu. Nezpracovávejte při teplotách pod +5°C. Vysoká vzdušná vlhkost a nižší teploty zpomalují tuhnutí a tvrdnutí, vyšší teploty tyto procesy urychlují. Nepřidávejte žádný jiný materiál.

Obsah tohoto listu vychází z našich nejlepších zkušeností a poznatků založených na dlouhodobém výzkumu a praxi. Kvalitu našich materiálů garantujeme našimi Obchodními a dodacími podmínkami. List nemá právní závaznost a nezakládá ani smluvní právní vztahy, ani není součástí kupní smlouvy. Uvádíme jen omezené informace, které však mohou pomoci vyloučit možná rizika chyb. Přirozeně nemůžeme bezvýtku zahrnout všechny speciální okolnosti současných i budoucích případů použití výrobku. Údaje, u nichž předpokládáme v odborné veřejnosti všeobecnou znalost, neuvádíme. Uživatel se nemůže zříci zodpovědnosti za odborné zpracování materiálu ani konzultaci při nejasnostech, ani zkouškou na místě aplikace. Vydáním nového technického listu ztrácí tento výtisk svou platnost.

50005-00/01 Základ silikátový Fixativ SK 11, 05.07.2012, jda, str. 2