



Zvýrazňovač barev Cura FV 90

(Farbvertiefer CURA FV 90)



- ✓ intenzivní oživení barvy a struktury
- ✓ snadné zpracování
- ✓ výrazný a okamžitý účinek
- ✓ na cementové materiály i přírodní kámen



Popis výrobku

K použití připravený impregnační přípravek odolný povětrnosti a žloutnutí, vhodný na leštěný, broušený i na neupravený přírodní kámen. Vniká do pórů kamene, zvýrazňuje jeho barevnost, strukturu a texturu. Přírodní materiál se stává méně citlivým na znečištění a tvorbu skvrn, mnohem lépe se udržuje.

Použití

K ošetření a zlepšení vzhledu přírodního kamene, speciálně jeho barvy a struktury, také k revitalizaci cementem pojených povrchů, například cementových spár v obkladech a dlažbách.

Balení a skladování

Balení:

1 l plechová nádoba 6 ks v kartonu / 360 ks na paletě

Skladování:

V suchu a chladu v neporušeném originálním balení po dobu cca 24 měsíců. Chraňte před mrazem.

Technické údaje

Platí pro teplotu 20°C a rel. vlhkost vzduchu 65 %.

Spotřeba:	1 l na cca 10 m ² dle nasákavosti
Hustota:	cca 0,9 g / cm ³
Vzhled:	transparentní, nažloutlý
Doba schnutí:	cca 60 minut
Teplota zpracování:	+5°C až +25°C

Zkoušeno podle



Zpracování

Doporučené nářadí:

Štětce, váleček z jehněčí kůže.

Podklad:

Vhodné použití na všechny nasákové betonové prvky a přírodní kámen, např. žula, vápenec, desky solnhofer, pískovec, vymývaný beton apod.

Zpracování:

Zvýrazňovač barev Cura FV 90 nanášejte na podklad čistým štětcem nebo válečkem z jehněčí kůže v rovnoměrné vrstvě, vyvarujte se vzniku louží a pěny.

Důležitá informace:

Nanášejte jen na suchý a čistý podklad. Aplikujete-li přípravek na hotový obklad nebo dlažbu, dbejte na dokonalé vytvrzení lepicí malty. Například při lepení do hrubého maltového lože může být doba vytvrzení lepicí malty až tři měsíce.

Nenanášejte na přímém slunci.

Impregnace může s konkrétním podkladem někdy neočekávaně zareagovat. Proto doporučujeme vždy provést zkoušku aplikace na menší zkušební ploše.

Pro perfektní systém

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. Nepracováváte 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 bezesbýtku 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.

91000-01/01 Zvýrazňovač barev Cura FV 90, 18.09.2013, jda, str. 2

MUREXIN spol. s.r.o., Brněnská 679, 664 42 Modřice

Tel.: 548 426 711 Fax: 548 426 721

e-mail: murexin@murexin.cz, Internet: www.murexin.cz