

Impregnace – kamenná pečeť' pololesk Cura SI 90

(Steinsiegel Cura SI 90)

- ✓ dlouhodobá bezbarvá ochrana
- ✓ odolná povětrnosti a žloutnutí
- ✓ zvýrazňuje barevnost a strukturu



Popis výrobku

Bezrozpouštědlová transparentní impregnace s redukováným obsahem aromátů připravená k okamžité aplikaci, především k ochraně povrchu nasávkavého přírodního a umělého kamene. Vniká do pórů kamene, vytváří na povrchu sametově matný ochranný film, současně zvýrazňuje barevnost a strukturu materiálu. Uspodňuje údržbu, zvyšuje odolnost povrchu vůči povětrnostním vlivům a výrazně snižuje vnikání prachu a vlhkosti do pórů kamene a tím redukuje dlouhodobě možné znečištění povrchové vrstvy.

Použití

V interiéru i exteriéru k ochraně nasávkavého přírodního i umělého kamene a nasávkavých keramických obkladů a dlažeb před působením povětrnosti. Zlepšuje vzhled, zvýrazňuje barevnost a strukturu materiálu, vytváří sametově matný tzv. „vlhký efekt“ povrchu.

Balení a skladování

Balení:
1 l plastová láhev 6 ks v kartonu / 378 ks na paletě

Skladování:
V suchu a chladu v neporušeném originálním balení po dobu cca 36 měsíců. Chraňte před mrazem.

Technické údaje

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

Spotřeba:	1 litr na cca 10 m ²
Hustota:	cca 0,83 g / cm ³
Doba schnutí:	cca 60 minut
Vzhled:	mléčně zakalená kapalina
Teplota zpracování:	+5°C až +25°C

Zkoušeno podle

Zpracování

Doporučené nářadí:

Štětec, váleček z jehněčí kůže.

Podklad:

Vhodné použití na všechny nasákové přírodní i umělé kameny, betonové prvky, žulu, vápenec, pískovec, vymývaný beton apod.

Nevhodné použití na leštěné nebo velmi jemně broušené povrchy a pálené materiály, jako např. klinkery, cotto dlaždice, keramické slinuté obklady apod.

Podmíněné použití na silně zatěžované pochozí plochy (nákupní centra apod., z důvodu kratší životnosti ochrany) a v exteriéru (z důvodu vlivu vlhkosti).

Vzlínající vlhkost nebo vnější vlhkost pronikající trhlinkami v povrchu, která se dostane pod vrstvu impregnace, může způsobit mléčné zakalení impregnace s jejím následným vrstevnatým odlupováním. Proto doporučujeme použití v exteriéru pouze na zastřešených plochách, nebo provedení zkušební aplikace k ověření funkčnosti impregnace v daném místě.

Zpracování:

Na očištěnou plochu nanášíte materiál vhodným štětcem nebo válečkem z jehněčí kůže v rovnoměrné vrstvě. Používejte čisté nářadí. Vyvarujte se tvorby louží a napěnění impregnace. Zpracovávejte obdobně jako běžné laky. Účinnost impregnace v interiéru je několik let, v exteriéru vzhledem k méně příznivým podmínkám cca 1 rok.

Impregnace – kamenná pečeť pololesk Cura IS 90 odolává žloutnutí a posypovým solím. Po jejím zvětrání je možné kdykoliv po běžném očištění povrchu impregnaci znovu i vícekrát naaplikovat.

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. 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.

3674-21/01 Impregnace – kamenná pečeť pololesk Cura IS 90, 01.03.2009, jda, str. 2