

Speciální izolační nátěr

PCI Saniment® PGI

PCI[®]
Für Bau-Profis



Rozsah použití

- Izolační roztok proti pronikání alkalických solí a výkvětů z minerálních podkladů.
- Pro vnitřní i vnější použití.

Vlastnosti produktu

- Vodou ředitelný, tlumí pronikání vlhkosti.
- Zamezuje tvorbě solných výkvětů na minerálních podkladech způsobených alkalickou reakcí, tlumí a omezuje pronikání agresivních solí z podkladu.
- Izoluje skvrny od nikotinu, rzi, kouře, proteklé vody apod.
- Obsahuje fungicidní a insekticidní složky.
- Likviduje mírné plísně a také roztoče v podkladu.

Příprava podkladu (s dodatkem)

- Podklad musí být suchý, nosný, bez odlupujících se částic, zbaven mastnoty a vosku.
- Neúnosné vrstvy odstranit špachtlí nebo vodním paprskem, poté nechat dostatečně vyschnout.
- Čerstvé omítky musí být min. 14 dní staré (s podmínkami -20 °C/60 % rel. vlhkost vzduchu).
- Přípravek je možné nanášet tzv. "mokrý do mokrého". Je však vhodné, aby první nátěr byl částečně zaschlý.
- Před následnými nátěry, např. disperzními barvami musí být ošetřené/sanované plochy absolutně suché (= cca 5–6 dní).

Zpracování

POZOR! Přípravek se nesmí ředit v kovových nádobách. Pouze plastové nádoby!

Základní nátěr:

- 1. nátěr:** 100 ml PCI Saniment® PGI + 400 ml vody
- 2. nátěr:** 100 ml PCI Saniment® PGI + 200 ml vody

Při silně znečištěných podkladech je možné použít přípravek PCI Saniment® PGI neředěný. Po zaschnutí není opláchnutí vodou bezpodmínečně nutné.

Krycí nátěr:

Disperzní, akrylátové, silikonové, silikátové barvy a pastovité omítky PCI.

Technická data / Údaje pro zpracování

Materiálová báze	5 % antikorozivní přísady, voda, 15–30 % konzervační látky, hexafluorokřemičitan sodný
Hustota	cca 1,24 g/cm ³
Spotřeba*	200–250 ml/m ² nenaředěného přípravku, dle savosti podkladu
Ředění	čistou vodou

**Jde o směrné hodnoty, na které nelze dát záruku, protože každý povrch má jiné vlastnosti ovlivňující spotřebu - tu je potřeba vyzkoušet vždy přímo na objektu.*

Balení a skladovatelnost

- Balení 1 l, plastová láhev.
- Skladovatelnost v suchu a temnu při teplotě od +5 °C do + 25 °C, 12 měsíců od data výroby.

Důležitá upozornění

Všechny kovové, skleněné, keramické, emailové plochy a přírodní materiály (kámen, mramor) je třeba důkladně zakrýt před event. znečištěním. Znečištěné plochy je třeba rychle omýt vodou.

Pokyny pro bezpečné použití

Přípravek je třeba chránit před dětmi.
Při práci používat ochranné rukavice
a brýle nebo obličejovou masku.
Při stříkání přípravku dostatečně větrat
a zabránit vdechování vzniklého

aerosolu (např. za pomoci obličejové
masky). Při práci nejíst a nepít.
Při náhodném požití přípravku
a nebo jeho vniknutí do oka okamžitě
vyhledat lékaře a vzít sebou obal

od přípravku nebo jeho etiketu.
Přípravek je zdraví škodlivý při požití!
Další informace najdete v bezpečnostním listu.

Služby architektům a projektantům

Porady na pracovišti, doplňkové údaje, zkušební osvědčení a popisy vzorků je možno si vyžádat u odborných poradců a v centrále společnosti.

Pokyny pro likvidaci odpadního materiálu

Přípravek odstraňovat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. (Zákon o odpadech) v platném znění.
Zabránit úniku produktu do půdy, vodních toků a kanalizace.



Master Builders Solutions CZ s. r. o.

K Májovu 1244,
537 01 Chrudim
tel.: +420 469 607 111
fax: +420 469 607 112
e-mail: pci-cz@pci-group.eu
www.pci-cz.cz

Zákaznický servis (příjem objednávek)

tel.: +420 469 607 160
fax: +420 469 607 161, +420 469 607 118
e-mail: objednavky.cz@mbcc-group.com

Pracovní podmínky a rozsah použití produktů jsou rozdílné. V technickém listu jsou uvedeny všeobecné pokyny ke zpracování materiálu. Zpracovatel je povinen přezkoušet vhodnost a možnost použití produktu pro zamýšlený účel. V případě požadavků nad rámec všeobecných pokynů je třeba si vyžádat poradenství odborných a technických poradců prodávajícího, které je poskytováno na základě žádosti kupujícího v rámci servisu zákaznickům a řídí se platnými všeobecnými podmínkami prodávajícího. Prodávající neodpovídá za škodu, odchýlí-li se kupující při aplikaci a zabudování výrobků do stavby od technických podmínek, skladovacích podmínek, pokynů výrobce a dob jejich použitelnosti. Aktuální informace o produktech firmy, stejně jako všeobecné obchodní podmínky, jsou dostupné na adrese www.pci-cz.cz.

Vydáno: březen 2021
Novým vydáním pozbývá staré platnost.