

Univerzálny vodouriediteľný náter

PCI Decotop® AZ

na povrchovú úpravu dreva a iných podkladov

PCI[®]
Für Bau-Profis



Rozsah použitia

- Vodouriediteľný univerzálny akrylátový náter na drevo a drevené konštrukcie, drevotriekové a azbestocementové dosky, strešné krytiny, betón, kovové prvky s antikoročným náterom (ústredné kúrenie, kovanie, záhradný nábytok).
- Obsahuje inhibitor bleskovej korózie, je vhodný aj na priemyselné použitie.
- Hodvábne matný, elegantný vzhľad.
- Na vonkajšie aj vnútorné použitie.

Vlastnosti produktu

- Dobre spracovateľný, rýchloschnúci.
- Vysoká krycia schopnosť náteru, svetlostálosť.
- Náter je priepustný pre vodné pary.
- Dlhodobá odolnosť proti poveternostným vplyvom.
- Výrobok je schválený na použitie pre detské hračky.

Technické údaje

Materiálová báza	akrylátová disperzia, plnivá, aditíva
Hustota (DIN 53217, 20 °C) / špecifická hmotnosť	1,20 g/cm ³
Obsah VOC	limitná hodnota podľa kat. A/d: 130 g/l (2011) Tento produkt obsahuje max. 40 g/l VOC.
Stupeň lesku	hodvábny mat, 10 15 GE / 60°
Odolnosť proti oteru za mokra podľa STN EN ISO 11998	trieda 1
Ekvivalentná difúzna hrúbka Sd podľa STN EN ISO 7783	Sd < 0,06 m , kategória V1
Permeabilita vody v kvapalnej fáze podľa STN EN ISO 1062-3	w < 0.39 kg.m ⁻² .h ^{-0,5} , kategória W2
Aplikácia	štetcom, valčekom s krátkym vlasom, striekaním, betón naj- skôr poliat' a potom valčekom rozotrieť
Teplota spracovania (teplota vzduchu a podkladu)	Spracovávať pri teplotách +5 °C až +25 °C, nespracovávať na priamom slnku a pri vysokej relatívnej vlhkosti vzduchu (max. 80 %).
Spotreba (na 1 vrstvu)*	cca 100 ml/m ²
Doba schnutia (+20 °C, 65 % rel. vlhkosť vzduchu)	náter je pretierateľný po cca 4 hod., plne zaťažiteľný po 48 hodinách. Nižšia teplota a vyššia relatívna vlhkosť vzduchu majú za násle- dok predĺženie doby schnutia.
Farebné tónovanie	podľa vzorkovníkov PCI, odtiene je možné medzi sebou miešať
Riedenie	1. vrstva do 15 % vody, 2. vrstva neriedená
Čistenie náradia	vodou okamžite po použití
Označenie druhu ohrozenia	viď. karta bezpečnostných údajov

* Ide o približné hodnoty, na ktoré nie je možné dať záruku, pretože každý povrch má iné vlastnosti ovplyvňujúce spotrebu.

Príprava podkladu

■ Podklad musí byť pevný, suchý, čistý, zbavený mastnoty, voskov, silikónu a prachu. Odporúčame vykonať náterovú skúšku na určenie vhodnosti podkladu pre náter. Pri napadnutí hubami alebo riasami vykonajte dôkladné očistenie a ošetrovanie pomocou prípravku PCI Multitop® FC. Trhlínky odporúčame zatmeliť vhodným tmeľom. Pevne nedržiacie nátery a maľby,

nesúdržné staré vrstvy a nánosy odstráňte a očistite.

■ Savé podklady (drevo, betón, strešné krytiny ap.) Je nutné vopred penetrovať náterom, riedeným cca 15 - 20 % vodou. Po zaschnutí tohto penetračného náteru sa už aplikuje sýto druhý náter neriedený. V prípade použitia impregnačného náteru na drevo, napr. PCI Decotop® UWP, už

nie je nutné prvý náter riediť. Po zaschnutí je nutné prvú vrstvu prebrúsiť jemným brúsnyim papierom, aby sa odstránili jemné drevené vlákna a získal sa dokonale hladký povrch. Pri náteroch kovov odporúčame použiť základný antikorózný náter a naň naniesť PCI Decotop® AZ v dvoch neriedených vrstvách.

Spracovanie

■ Základný náter:
1 × PCI Decotop® AZ, zriedený s max. 10 % vody.

■ Vrchný – krycí náter:
1–2 × PCI Decotop® AZ, zriedený s max. 5 % vody.

Pri aplikácii striekaním odporúčame riediť s cca 10 % vody.

Balenie a skladovanie

- Balenie - plastové nádoby 0,6 l a 2,0 l.
- Skladovať v chlade, nie v mraze, v suchom a zateplenom sklade. Maximálna teplota skladovania by nemala

prekročiť 25 °C. Pri nízkych teplotách skladovania nechať produkt pred použitím aklimatizovať pri cca 20 °C.

- Skladovateľnosť 36 mesiacov v pôvodnom uzavretom obale.

- Nádoby uchovávať dobre uzavreté, načaté nádoby čo najskôr spotrebovať!

Dôležité upozornenia

- Pred spracovaním dôkladne rozmiešať, nepretrepávať.
- Nespracovávať na priamom slnku.
- Nepoužívať na podklady trvalo vystavené vlhkosti.
- Na zmenu farebného odtieňa a štruktúry povrchu z dôvodu poveternostných vplyvov a vplyvom životného prostredia nemožno uplatňovať zá-

ruku. Technická funkčnosť je zaručená.

- Pri nepriaznivých podmienkach (napr. zatienená stena prípadne blízkosť porastov) nemožno vylúčiť tvorbu mikroorganizmov, napr. rias na povrchu, čo nie je dôvod na reklamáciu.
- Materiál nie je vhodný ani na veľmi namáhané podlahy, pochôdzne a po-

jazdné plochy (napr. podzemné garáže, skladovacie haly a pod.).

- Používať len na určené účely.
- Dodržiavať spracovateľské postupy.
- Pri farebnom nátere vykonajte kontrolu odtieňa pomocou skúšobného náteru.

Pokyny na bezpečné používanie

Všeobecné pokyny: Pri výskyte symptómov nevoľnosti alebo pri pochybnostiach privolať lekársku pomoc. Pri bezvedomí sledovať životne dôležité funkcie (dýchanie, srdcovú činnosť, pulz). Nevyvolávať zvracanie.

Transportovať k lekárovi, príp. ihneď privolať lekársku pomoc. V prípade, že postihnutý nedýcha, spriechodniť dýchacie cesty (napr. odstrániť zvratky) a začať umelé dýchanie z úst do úst.

Pri nadýchaní: Zaisťiť prívod čistého vzduchu, postihnutého uložiť v kľude a teple. Pri nedostatočnom dýchaní alebo zastavení dychu zaviesť umelé dýchanie. Pri bezvedomí uložiť v stabilizovanej polohe na boku a privolať lekársku pomoc. Nevdychovať výpary. Priestory dobre vetrať.

Pri styku s pokožkou: Okamžite odložiť

kontaminované oblečenie, postriekanú pokožku umyť veľkým množstvom vody a mydlom alebo vhodným čistiacim prostriedkom. Nepoužívať žiadne rozpúšťadlá. Po umytí ošetriť vhodným reparačným krémom.

Pri zasiahnutí očí: Okamžite dôkladne vyplachovať čistou tečúcou vodou min. 10 minút a vyhľadať lekársku pomoc.

Pri požití: Vypláchnuť ústa vodou, vypiť pohár vody, nevyvolávať zvracanie, vyhľadať lekársku pomoc a ukázať obal alebo označenie. Pri práci nejest', nepiť a nefajčiť. Pri nástreku používať vhodné vybavenie na ochranu dýchacích orgánov. Používať osobné ochranné prostriedky na oči a tvár. Používať vhodné ochranné rukavice. Pri dlhšom alebo opakovanom styku používať ochranný krém. Používať ochranný odev.

Ďalšie informácie nájdete v karte bezpečnostných údajov.

Preprava: nepodlieha predpisom ADR/RID

Vyššie uvedené informácie sú získané na základe laboratórnych testov a praktických skuseností a sú platné k dátumu uvedenému v technickom liste.

Kvalita výrobku je zabezpečená systémom, založených na požiadavkách noriem ISO 9001 a ISO 14001.

Výrobca nemôže byť zodpovedný za žiadne škody, ktoré vznikli nesprávnym použitím výrobku alebo použitím bez dodržania pokynov či nevhodným použitím výrobku.

Podrobnejšie informácie sú uvedené v karte bezpečnostných údajov.

Likvidácia odpadu

- Prípravok likvidovať v súlade so zákonom č. 223/2001 Z. z. (Zákon o odpadoch) v platnom znení.

- Zabrániť úniku produktov do vodných tokov a kanalizácie.

Technická podpora

Príslušný odborný-technický poradca je Vám s ďalšími informáciami a technickou podporou rád k dispozícii.



Master Builders Solutions Slovakia spol. s r.o.
Na stanicu 937/26b, 010 09 Žilina
E-mail: info-sk@pci-group.eu
Web: www.pci-sk.sk

Zákaznícky servis:
T: +421 41 72 345 91, +421 918 888 918
E-mail: objednavky-sk@pci-group.eu

Vydané:máj 2021
Novým vydáním stráca staré platnosť.

Technicko-poradenský servis:

0903 400 851	Bratislava I.– V.
0918 700 111	
0918 585 451	Dunajská Streda, Galanta, Komárno, Nové Zámky, Senec, Šaľa, Zlaté Moravce
0918 594 016	Trnava, Hlohovec, Malacky, Myjava, Nitra, Pezinok, Piešťany, Senica, Skalica
0915 954 390	Trenčín, Bánovce nad Bebravou, Ilava, Nové M. nad Váhom, Partizánske, Púchov, Prievidza, Topoľčany
0903 776 800	Bytča, Čadca, Dolný Kubín, Kysucké N. Mesto, Námestovo, Považská Bystrica, Tvrdošín
0910 999 774	Žilina, Martin, Ružomberok, Turčianske Teplice
0903 621 456	Banská Bystrica, Banská Štiavnica, Brezno, Detva, Krupina, Levice, Lučenec, Poltár, Rimavská Sobota, Veľký Krtíš, Zvolen, Žarnovica, Žiar nad Hronom
0911 707 911	Poprad, Gelnica, Kežmarok, Levoča, Liptovský Mikuláš, Rožňava, Revúca, Spišská N. Ves, Stará Ľubovňa
0903 847 822	Košice I.–IV., Košice-okolie, Michalovce, Sobrance, Trebišov
0911 808 911	Prešov, Bardejov, Humenné, Medzilaborce, Sabinov, Snina, Stropkov, Svidník, Vranov nad Topľou

Pracovné podmienky a rozsah použitia produktov sú rozdielne. V technickom liste sú uvedené všeobecné pokyny na spracovanie materiálu. Spracovateľ je povinný preskúšať vhodnosť a možnosť použitia produktu na zamýšľaný účel. V prípade požiadaviek nad rámec všeobecných pokynov je si potrebné vyžiadať poradenstvo odborných-technických poradcov predávajúceho. Predávajúci nezodpovedá za škodu, ak sa kupujúci odchýli pri spracovaní a aplikácii tovaru od technických podmienok, skladovacích podmienok, pokynov výrobcu a dôb ich použiteľnosti. Aktuálne informácie o produktoch firmy sú dostupné na www.pci-sk.sk