

Tenkvrstvomá lazúra

**PCI Decotop<sup>®</sup> SAL**

na povrchovú úpravu dreva



## Rozsah použitia

- Tenkvrstvomá saténovo matná lazúra na všestrannú ochranu za každého počasia.
- Na použitie v exteriéri aj interiéri.
- Lazúra je vhodná na všetky drevené povrchy, pre rozmerovo stále a obmedzene stále drevené povrchy ako sú ploty, zásteny, fasády, prístrešky pre autá, záhradné domčeky, zrubu a pod.
- Možné použiť aj pre kreatívne techniky, napr. omietky PCI Multiputz<sup>®</sup> ED.
- Vyrobená na báze obnoviteľných surovín.

## Vlastnosti produktu

- Preniká hlboko bez praskania a odlupovania.
- Polomatný povrch zachováva prirodzenú textúru dreva.
- Tvorí priedušný, vysoko vodoodpudivý film, poskytujúci ochranu dreva proti poveternosti a UV žiareniu.
- Lazúra je tixotropná, odolná proti stekaniu, ideálna pre prácu nad hlavou.
- Vďaka ľahkému spracovaniu a rýchlemu schnutiu možno realizovať 2 vrstvy denne.
- Doba ochrany povrchu až 5 rokov v závislosti od konštrukcie, poveternostných podmienok a spracovania.

## Technické údaje

Materiálová báza	Polyakrylátové a alkydové živice, konzervačné látky, aditíva, glykoléter, prostriedky na ochranu filmu
Hustota (DIN 53217, +20 °C)/špecifická hmotnosť	1,025 g/cm <sup>3</sup>
Obsah VOC (prchavé organické látky)	limitná hodnota podľa kat. A/e: 130 g/l (2011) Tento produkt obsahuje max. 50 g/l VOC
Charakteristika podľa STN EN 927-1	hrúbka náteru v 1 vrstve: < 20 µm (priemerne) krycia schopnosť: polotransparentná vzhľad: polomatný až matný lesk, pod 10 GU / 85°
Aplikácia	natieranie alebo striekanie
Teplota pri spracovaní (teplota vzduchu a podkladu)	spracovávať pri teplotách +5 °C až +30 °C, nespracovávať na priamom slnku a pri vysokej relatívnej vlhkosti vzduchu (max. 80 %)
Spotreba (na 1 náter)*	cca 75 ml/m <sup>2</sup> v závislosti od nasiakavosti podkladu, balenie 0,75 l na cca 10 m <sup>2</sup>
Doba schnutia (+20 °C, 65 % rel. vlhkosť vzduchu)	pretierateľný po 3 hodinách, vytvrdnutý po 1 – 2 dňoch (nižšie teploty a vyššia vlhkosť vzduchu majú za následok predĺženie doby schnutia)
Farebné tónovanie	podľa vzorkovníka PCI, do vybraných odtieňov, z toho 14 prírodných odtieňov Dbať na dôkladné premiešanie. Kvalita podkladu a vlhkosť dreva ovplyvňujú spotrebu, výdatnosť aj farebný odtieň.
Riedenie	výrobok používať neriedený
Čistenie náradia	vodou okamžite po použití
Označenie druhu nebezpečenstva	viď platná karta bezpečnostných údajov

\*Ide o približné hodnoty, na ktoré nie je možné dať záruku, pretože každý povrch má iné vlastnosti ovplyvňujúce spotrebu. Na presnejšiu kalkuláciu odporúčame zhotoviť skúšobný náter na malej ploche.

## Príprava podkladu

- Podklad musí byť pevný, suchý, čistý, zbavený mastnoty, vosku, silikónu a prachu.
- Prípustná vlhkosť podkladu: ihličnaté drevo – max. 15 %, listnaté drevo – max. 12 % (merané v hĺbke 5 mm).
- Zašednuté a staršie drevo sa musí dokonale obrúsiť až na čerstvé drevo a potom ošetriť ako nové drevo. Hrany drevených dielov je treba čisto a starostlivo zaobliť (r > 2 mm).
- Opravené miesta po uvoľnených hrčiach sú ako podklad pre náter nevhodné. Poškodené alebo nie

pevne držiace pôvodné nátery sa musia riadne a kompletne odstrániť a to buď mechanicky alebo pomocou odstraňovača PCI Multitop® UC.

- Rôzne tropické druhy dreva predstavujú kvôli svojim látkam komplikovaný podklad. Vhodnosť týchto podkladov musí byť pred začiatkom prác vyskúšaná. Tropické druhy drieb a drevá s vyšším obsahom živíc očistiť nitroredidlom. Výrony živice a hrče riadne očistiť.
- Drevo napadnuté škodcami a hnilobou sa musí odstrániť, príp. drevo napadnuté riasami a hubami riadne

ošetriť prípravkom PCI Multitop® FC a následne umyť vodou. Dbať na ochranné predpisy.

- Náterový podklad musí zodpovedať materiálovo a konštrukčne platným technickým predpisom. Ako vady platia najmä: praskliny, točivý rast, červená hniloba, namodranie, nevhodná penetrácia, nevhodné konštrukcie ako sú ostré hrany a profily, nedostatočný spád (min. 15°), nedostatočné zakrytie, príp. nechránené priečne rezy a pod.

## Spracovanie

### ■ Základný a vrchný náter v interiéri

Nové drevo:

– základný náter:

1x PCI Decotop® SAL neriedený

– vrchný náter:

1x – 2x PCI Decotop® SAL neriedený

(v miestnostiach so zvýšenou vlhkosťou, napr. sauny, pivničné priestory) odporúčame 1x základný náter materiálom PCI Decotop® UWP)

Staré lazúry:

– podľa stavu povrchu prebrúsiť a očistiť od prachu a event. mastnoty, potom natrieť 1x – 2x PCI Decotop® SAL

### ■ Základný a vrchný náter v exteriéri:

Nové drevo:

– základný náter:

1x – 2x syto PCI Decotop® UWP

– vrchný náter:

2x – 3x PCI Decotop® SAL podľa zaťaženia poveternostnými vplyvmi

### ■ Staré lazúry:

– podľa stavu očistiť, obrúsiť alebo odsrániť, miesta surového dreva natrieť 1x syto základným náterom materiálom PCI Decotop® UWP

– vrchný náter:

2x – 3x PCI Decotop® SAL

podľa zaťaženia poveternostnými vplyvmi

■ Na transparentné, netónované nátery vo vonkajšom prostredí odporúčame použiť výhradne systém PCI Decotop® UWP / PCI Decotop® HQL.

■ Náter musí byť zhotovený na všetkých stranách dreva vystavených poveternosti. Dbajte najmä na natretie rezných plôch a hrán. Lazúrovací lak pred aplikáciou dôkladne premiešajte a používajte v dodávanej konzistencii a nanášajte v smere letokruhov dreva plochým štetcom na aplikáciu lazúr (prírodné štetiny). Na obrúsenie plôch po každom nátere používajte jemný brúsny papier alebo plátno zrnitosti 220 – 280.

## Balenie a skladovanie

■ Balenie 5,0 l, 2,5 l a 0,75 l, v kovových plechovkách.

■ Skladovať v chlade, nie v mraze, v suchom a zateplenom sklade.

Maximálna teplota skladovania by nemala klesnúť pod 5 °C. Pri nízkych teplotách skladovania nechať produkt pred použitím aklimatizovať pri cca

20 °C. Skladovateľnosť 12 mesiacov v pôvodnom uzavretom obale.

■ Načaté nádoby dobre uzatvárajte a čím skôr spotrebujte.

## Dôležité upozornenia

■ Pred a počas spracovania dôkladne rozmiešať.

■ Dvere a okná uzavrieť až po dôkladnom vyschnutí náteru.

■ Pri drevených stavebných dieloch vystavených poveternostným vplyvom musí byť zaistený rýchly odtok vody pomocou zodpovedajúcich odkvapových hrán. Dbajte aj na dostatočný uhol sklonu vodorovne uložených dosiek (najvhodnejší uhol = 30°) a na to, aby v konštrukcii neboli ostré, ale zaoblené hrany (do 45°).

■ Bezfarebný druh lazúry používať len ako základný náter, na zosvetlenie tmavých farebných odtieňov alebo ako zakončovací náter farebných lazúr.

■ Najmä pri svetlých odtieňoch lazúry, napr. 0061, 0039, 0040, môže dôjsť k zfarbeniu v miestach s hrčami a to vplyvom vodou rozpustných substancií v dreve.

■ Rôzne druhy tropického dreva predstavujú kvôli obsahujúcim látkam technicky problém pre akékoľvek nátery.

Pred začiatkom prác je nutné vykonať skúšobný náter na určenie vhodnosti podkladu.

■ Ak sa v exteriéri objaví viditeľné poškodenie náteru, mali by sa neodkladne vykonať obnovovacie alebo renovačné práce.

■ Používať len na určené účely. Dodržiavajte spracovateľské postupy, nesprávne použitie môže spôsobiť poškodenie zdravia a životného prostredia.

## 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 klude a teple. Pri nedostatočnom dýchaní alebo zastavení dychu zaviesť umelé dýchanie. Pri bezvedomí uložiť v stabilizovanej polohe na boku a privolať lekársku pomoc. Nevdychovať pary. 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 výrobku.
- Pri práci nejesť, 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.
- **Preprava:** nepodlieha predpisom ADR/RID.

Vyššie uvedené informácie sú získané na základe laboratórnych testov a praktických skúseností a sú platné k dátumu uvedenému v technickom liste. Kvalita výrobku je zabezpečená systémom založeným na požiadavkách noriem ISO 900A a ISO 14001. Výrobca nemôže byť zodpovedný za žiadne škody, ktoré vznikli nesprávnym použitím výrobku alebo nedodržaním 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: júl 2021  
 Novým vydaním 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](http://www.pci-sk.sk)