

Špeciálna prísada – aditívum

# PCI Multiputz<sup>®</sup> UP UNI

na urýchlenie schnutia vybraných pastovitých omietok a penetrácie



## Rozsah použitia

- Prísada na urýchlenie schnutia vybraných pastovitých omietok PCI Multiputz<sup>®</sup> a penetrácie PCI Multigrund<sup>®</sup> PGU pri aplikácii pri nízkych teplotách (od +1 °C do +5 °C).
- Aditívum PCI Multiputz<sup>®</sup> UP UNI je možné pridávať do 25 kg bielych alebo prefarbených pastovitých omietok PCI Multiputz<sup>®</sup> ZS, RS, ZA, RA, ZM, RM, ZX, RX a NoBio Z alebo do disperznej penetrácie s granulátom PCI Multigrund<sup>®</sup> PGU.
- Prípravok používať len na daný účel. Iné použitie prípravku je neprípustné!

## Spracovanie

- Aditívum PCI Multiputz<sup>®</sup> UP UNI pridať do 25 kg bielych alebo prefarbených pastovitých omietok PCI Multiputz<sup>®</sup> ZS, RS, ZA, RA, ZM, RM, ZX, RX a NoBio Z alebo do disperznej penetrácie s granulátom PCI Multigrund<sup>®</sup> PGU podľa odporúčaného dávkovania. Následne pomocou nízkootáčkového miešadla so špirálovým nastavcom (do 450 ot./min) zamiešať. Nechať cca 3 minúty odstáť a znovu dôkladne premiešať.
- Pripravenú zmes materiálu s aditívom PCI Multiputz<sup>®</sup> UP UNI je nutné spracovať do cca 3 dní. Dochádza k odparovaniu aditíva a tým k zníženiu jeho účinku.

## Dávkovanie

- 100 ml prísady – 25 kg omietky PCI Multiputz<sup>®</sup> ZS, RS, ZA, RA, ZM, RM, ZX, RX a NoBio Z
- 400 ml prísady – 20 kg penetrácie PCI Multigrund<sup>®</sup> PGU
- 100 ml prísady – 5 kg penetrácie PCI Multigrund<sup>®</sup> PGU

## Balenie a skladovanie

- Balenie 0,5 litrová plastová PE fľaša.
- Skladovateľnosť v suchu a chlade pri teplote do +23 °C, 24 mesiacov od dátumu výroby.

## Technické údaje

Zloženie	zmes izolpropylalkoholu a urýchľujúcich látok
Hustota (+20 °C)	0,786 kg/l
Balenie	0,5 l plastová fľaša
Zasychanie materiálu s aditívom	cca 6 – 8 hod. (pri teplote +1 °C a 80 % relatívnej vlhkosti)

## Dôležité upozornenia

- Neodporúča sa kombinovať na jednej súvislej pohľadovej ploche omietku s aditívom a omietku bez aditíva.
- Nespracovávať pri vysokých relatívnych vlhkostiach vzduchu (viac ako 80 %).
- Nezavádzané materiály chráňte pred vysokou relatívnou vlhkosťou vzduchu, rosným bodom, dažďom a priamym slnečným žiarením.

## Pokyny na bezpečné používanie

- Manipulujte s prípravkom v dobre vetraných priestoroch.
- Pozor, aditívom a jeho pary sú vysoko horľavé aj pri nízkych teplotách!
- Pary sú po zmiešaní so vzduchom pri vyššej koncentrácii výbušné!
- Pri manipulácii s týmto prípravkom nepoužívajte otvorený oheň! Pozor na iskriace elektrické zariadenia!
- Materiál môže dráždiť pokožku, oči a sliznice.
- Pri práci zamedziť styku s pokožkou a očami.
- Nevdychovať. Pri práci nejest' a nepiť.
- Nenechávať zaschnúť na pokožke (nebezpečenstvo senzibilizácie).
- Pri striekaní chrániť oči.
- Po zasiahnutí opláchnuť postihnuté miesto vodou.
- Používať ochranný odev a rukavice.
- Uchovávať mimo dosahu detí.

*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: november 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 odborného-technického poradcu 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)