

Dvojzložkový uzatvárací polyuretánový náter

PCI Zemtec[®] Top

pre PCI Zemtec[®] podlahy



Dôležité upozornenie: od 24. augusta 2023 je potrebné pred použitím produktu absolvovať školenie (platí len pre krajiny EÚ).

Rozsah použitia

- Do interiérov aj exteriérov.
- Bezfarebný, proti opotrebovaniu odolný, protišmykový uzatvárací náter pre podlahové systémy PCI Zemtec a cementové podlahy.
- Na podlahy vo výrobných a skladovacích halách ako aj kanceláriách a obytných priestoroch.
- Jednoduchá údržba a čistenie natretých podláh.

Vlastnosti produktu

- Paropriepustný.
- Svetlostály, nízky sklon k žltnutiu.
- Hodvábne matný.
- Odolný proti opotrebovaniu, odoláva miernemu namáhaniu oterom a vplyvom valivého pohybu.
- Protišmykové vlastnosti.
- Jednoduché spracovanie vďaka dobrej rozlievateľnosti.

Technické údaje

Materiálovo-technologické údaje

Materiálová báza	PU disperzia
Zložky	2 zložkový materiál
Konzistencia	tekutá
Skladovateľnosť	min. 9 mesiacov; v suchu a chlade, chrániť pred mrazom
Farba	mliečne bezfarebná
Balenie	5 kg kanister

Aplikačno-technické údaje

Teplota pri spracovaní	+10 °C až +30 °C
Doba miešania	pretrepávať min. 2 minúty
Hustota namiešanej zmesi/Hustota čerstvej malty	cca 1,06 g/cm ³
Spotreba	cca 200 až 300 g/m ²
Výdatnosť	cca 20 m ²

Doba spracovateľnosti*	cca 1 hodina
Doba vytvrdzovania*	
– pochôdzny po cca	4 hod.
– 2. náter najskôr po	4 hod.
– zaťažiteľný po cca	3 dňoch (po poslednom nátere)

* Pri +23 °C a 50 % relatívnej vlhkosti vzduchu. Vyššie teploty skracujú, nižšie teploty predlžujú uvedené doby.

Príprava podkladu

Vhodné podklady:

■ Čisté, pevné podlahy PCI Zemtec.

■ Čisté, pevné, suché (≤ 4 CM%) a zbrúsené betónové podklady a cementové potery

Podklady musia byť čisté, pevné, nosné a suché. Ak sú zhotovené profesionálne, nie je potrebné prebrúsenie. Vrstvy, ktoré nie sú dostatočne nosné alebo drobiace sa vrstvy je potrebné odstrániť napr. zbrúsením. Spravidla sa tým obnaží kamenivo, čím sa výrazne zmení vzhľad povrchu.

Nátery PCI Zemtec Top, ktoré sú staršie ako 3 dni sa musia pred ďalším náterom dôkladne očistiť a prebrúsiť.

Spracovanie PCI Zemtec Top

1 PCI Zemtec Top sa mieša v originálnom balení.

2 Tvrdidlo PCI Zemtec Top pridať bezo zvyšku do kanistra so základnou zložkou. Obe zložky PCI Zemtec Top následne premiešať pretrepávaním počas minimálne 2 minút.

3 Na penetračný náter nalejte jeden diel namiešaného PCI Zemtec Top do vedra, pridajte 6 dielov vody a dobre premiešajte. Na penetráciu pridajte 2 diely vody a dôkladne premiešajte. PCI Zemtec Top nanášajte z vedra. Materiál nanášajte celoplošne "do kríža" pomocou velúrového valčeka s krátkym vlasom. Aplikácia nástrekom nie je prípustná. Alternatívne je možná aj aplikácia plochým mopom s následným prevalčekom velúrovým valčekom s krátkym vlasom.

4 Vo všeobecnosti je potrebné naniesť 2 nátery. Druhý náter naneste najskôr po 4 hodinách.

5 Plné zaťaženie podlahy je možné najskôr po 3 dňoch od nanosenia posledného náteru PCI Zemtec Top.

Dôležité upozornenia

■ PCI Zemtec Top nespracovávať pri teplote pod +10 °C a nad +30 °C.

■ PCI Zemtec Top sa musí na podklad nanášať v rovnomernej hrubej vrstve.

■ Pretože doba vytvrdzovania závisí od teploty a vlhkosti vzduchu, musí sa s aplikáciou druhej prípadne ďalšej vrstvy počkať až kým predchádzajúca vrstva nevytvrdne/nebude pochôdzna.

■ Náradie ihneď po použití očistite vodou (najlepšie s použitím čistiaceho prostriedku). Po vytvrdnutí už čistenie vodou nie je možné.

■ Pri použití PCI Zemtec Top na miestach, kde sa očakáva zaťaženie pneumatikami treba rátať s tým, že môže dôjsť k zmenám sfarbenia podlahy, čo však nemá žiadny vplyv na funkčnosť produktu.

Pokyny na bezpečné používanie

Len na profesionálne/priemyselné použitie.

Základná zložka:

Tovar ošetrený podľa nariadenia (EÚ) č. 528/2012: Obsahuje biocíd (konzervačný prostriedok používaný počas skladovania výrobkov) 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ón, 2-n-butyl-benzol[d]izotiazol-3-ón (ochranný prostriedok). Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu. Uchovávať mimo dosahu detí. Noste ochranné rukavice. Pri riziku postriekania si chráňte oči. Ak sa výrobok dostane do očí, dôkladne ich vypláchnite vodou. Ak podráždenie neodznie do niekoľkých minút, vyhľadajte očného lekára. Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.

Tvrdidlo:

Obsahuje 1,6-diizokyanát. Škodlivý pri vdýchnutí. Pri vdýchnutí môže vyvolať alergiu alebo príznaky astmy, alebo dýchacie ťažkosti. Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu. Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest.

Nevdychujte pary alebo hmlavinu. Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre. **PRI KONTAKTE S POKOŽKOU** (alebo vlasmi): Všetky kontaminované časti odevu okamžite vyzlečte. Pokožku ihneď opláchnite vodou (alebo sprchou). Ak sa prejaví podráždenie pokožky alebo sa vytvorí vyrážky: Vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť. Kontaminovaný odev pred ďalším použitím vyperte. **PO VDÝCHNUTÍ:** Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať. Uchovávať na dobre vetranom mieste. Nádobu uchovávať tesne uzavretú. Uchovávať uzamknuté. Zneškodnite obsah/nádobu v súlade s platnými predpismi.

Giscode PU50

Obsah VOC podľa Deco paint smernice:

EU 2004/42/IIA(j)(550/500): < 90 g/l VOC

Podrobnejšie informácie sú uvedené v karte bezpečnostných údajov.

Likvidácia odpadu

Všetky informácie o likvidácii prázdnych obalov, produktov a ich zvyškov sú uvedené v karte bezpečnostných údajov.

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

Vydané: 9/23**Novým vydaním stráca staré platnosť.****Zákaznícky servis:**

T: +421 41 72 345 91, +421 918 888 918

E-mail: objednavky-sk@pci-group.eu

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