

PCI POLYFIX® 30 SEK.

Blesková montážna malta na rýchly montáž a utesnenie priesakov vody

Výrobný list č.:

Rozsah použitia

- Na vnútorné a vonkajšie použitie.
- Na vyplnenie miest prerazených vodou a miest s priesakmi v podzemných stavbách a kanáloch.
- Na uzatvorenie prasknutých miest v potrubíach atď.
- Na utesnenie škár a trhlín, ktorými preteká voda.

Vlastnosti výrobku

- Vytvrdzuje cca po 30 sekundách, prerazené miesto sa rýchlo utesní.
- Vysoká pevnosť v tlaku a v ohybe, môže byť zaťažený pojazdom automobilov a povrch je aj pochôdzny.
- Vodotesný.
- Odolný poveternostným vplyvom a mrazu, univerzálne použiteľný vo vnútri i vonku.
- Ľahko spracovateľný, mieša sa iba s vodou.
- Bezchloridový, nespôsobuje koróziu oceli.

Príprava podkladu:

Podklad musí byť čistý, bez prachu a pevný. Pred nanosením musí byť riadne navlhčený, nesmie na ňom stáť voda. Prerazené miesta sa kónicky rozšíria a voľné častice sa odstránia.

Spracovanie:

V dôsledku krátkej doby vytvrdzovania (cca 30 sekúnd) sa môže PCI Polyfix 30 Sek. namiešať iba v menších množstvách.

1. PCI Polyfix 30 Sek. sa dá do čistej nádoby, kde sa zmieša s vodou v pomere 3 : 1 (v obj. dieloch).
2. Mieša sa ručne špachtľou do vzniku plastickej hmoty. Potom sa musí hotová montážna malta ihneď spracovať.
3. Namiešaná malta PCI Polyfix 30 Sek. sa nanáša ručne (s gumovými rukavicami) hladidlom alebo podobným pracovným náradím na prerazené, opravované miesto a podľa potreby sa vytvaruje.
4. V priebehu doby vytvrdnutia sa sformovaný materiál pevne vtláči do opravovaného miesta.
5. Na opravované miesto po dobu cca 2 min. tlačiť a udržiavať tlak.
6. Prebytočný materiál sa dôkladne odstráni lyžicou.

Prosíme pozor

- PCI Polyfix 30 Sek. nespracovávať pri teplote pod + 5 °C a nad + 25 °C.
- PCI Polyfix 30 Sek. v zásade nemiešať s maltou ani inými pojivami.
- PCI Polyfix 30 Sek. miešať iba v menších množstvách, rýchlo vytvrdzuje.
- Namiešanú maltu PCI Polyfix 30 Sek. ihneď spracovávať. Doba spracovania po namiešaní je 30 sekúnd (pri + 23 °C). Nižšie teploty predlžujú, vyššie teploty skracujú dobu tuhnutia.
- Pracovné náradie ihneď po použití očistiť vodou, v zaschnutom stave je možné čistiť iba mechanicky zoškrabaním.
- Otvorené balenie skladovať dobre uzavreté.
- Skladovateľnosť: v suchu a chlade cca 6 mesiacov.

Bezpečnostné pokyny

Všeobecné pokyny o výrobkoch obsahujúcich cement:

PCI Polyfix 30 Sek. obsahuje cement. Cement reaguje s vlhkosťou alebo zámesovou vodou alkalicky; preto môže podráždiť pokožku, resp. poleptať sliznicu (napr. oči). Je potrebné zabrániť kontaktu s očami a dlhodobému kontaktu s pokožkou. Pri vniknutí do oka dôkladne vypláchnuť vodou a vyhľadať lekára. Špinavý, postriekaný odev ihneď vyzliecť. Pri kontakte s pokožkou opláchnuť postihnuté miesto vodou a mydlom. Nosiť pracovné rukavice a ochranné okuliare. Chrániť pred deťmi! Spĺňa normu na obsah chrómu TRGS 613.

Odstraňovanie prázdnych obalov

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

Technická podpora

Príslušný technický pracovník firmy BASF Slovensko spol. s r. o. je Vám s ďalšími informáciami a technickou podporou rád k dispozícii.

Technické údaje*

Materiálovo-technologické údaje

Materiálová báza	Špeciálne cementy s aditívami, bezchloridový. Neobsahuje azbestové, ani iné minerálne vlákna. Pri spracovaní nevzniká žiadny zdraviu škodlivý silikonový prach.
Komponenty	1-zložkový
Hustota čerstvej maltovej zmesi	2,1 g/cm ³ resp.. kg/l
Konzistencia	prášková
Zrornosť	0,5 mm
Označenie podľa predpisov o - preprave nebezpečného tovaru (GGVS) - horľavosti kvapalín (VbF) - nebezpečných látkach (GefStoffV) Ďalšie informácie: vid' odst. Bezpečnostné pokyny	nie je nebezpečný tovar odpadá dráždi, obs. cement
Skladovateľnosť	cca 6 mesiacov, v chlade a v suchu
Forma dodávky	1 kg umelohmotná nádoba

Úžitkovo-technické údaje

Teplota spracovania	+ 5 °C až + 25 °C (teplota podkladu a zámesovej vody)
Pomer miešania - PCI Polyfix 30 Sek. - voda	3 objem. diely 1 objem. diel
Množstvo zámesovej vody -na 1 kg PCI Polyfix 30 Sek.	cca 340 ml
Doba spracovateľnosti*	po namiešaní cca. 30 sekúnd

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

BASF Slovensko spol. s r.o.

Divízia Stavebné hmoty, Žilina
T: 041/76 314 83, T: 0918 888 918
F: 041/72 345 92

E-mail: info.sk@basf.com

Zákaznícky servis:

T: 041/72 345 91

F: 041/72 345 92

E-mail: objednavky.sk@basf.com

Internet: www.basf-sh.sk

www.fasadnestudio.sk

Technicko - poradenský servis

T 0918 828 828 Bratislava, Malacky, Pezinok, Senec

T 0918 588 688 Trnava, Dunajská Streda, Galanta, Hlohovec, Myjava, Piešťany, Senica, Skalica

T 0918 490 825 Trenčín, Bánovce nad Bebravou, Ilava, Nové Mesto nad Váhom, Partizánske, Piešťany, Považská Bystrica, Prievidza, Púchov,

T 0903 776 400 Žilina, Bytča, Čadca, Dolný Kubín, Liptovský Mikuláš, Martin, Námestovo, Ružomberok, Turčianske Teplice, Tvrdošín

T 0905 033 303 Banská Bystrica, Banská Štiavnica, Brezno, Detva, Krupina, Lučenec, Poltár, Rimavská Sobota, Revúca, Zvolen, Žarnovica, Žiar nad Hronom, Nitra, Komárno, Levice, Nové Zámky, Šala, Topoľčany, Zlaté Moravce

T 0918 688 688 Košice, Gelnica, Michalovce, Rožňava, Sobrance, Spišská Nová Ves, Trebišov, Vranov nad Topľou, Prešov, Bardejov, Humenné, Kežmarok, Levoča, Medzilaborce, Poprad, Sabinov, Snina, Stará Lubovňa, Stropkov, Svidník

Pracovné podmienky a rozsah použitia produktov sú veľmi rozdielne. V našich výrobných listoch sú uvedené len všeobecné pokyny na spracovanie, zodpovedajúce súčasným znalostiam. Spracovateľ je povinný preskúšať vhodnosť a možnosť použitia produktu na zamýšľaný účel. Pri zvláštnych požiadavkách je potrebné si vyžiadať naše poradenstvo. Poradenstvo a doporučená sú vykonávané v rámci predzmluvných/zmluvných vedľajších povinností. Platia naše obchodné a dodacie podmienky.

Vydané: Február 2008

Novým vydaním stráca staré platnosť.