

Klamry

PCI Estrichklammern

do zszywania rys i pęknięć podkładów mineralnych zalewanych żywicami iniekcyjnymi PCI

PCI[®]
Für Bau-Profis



Zakres stosowania

- Do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych.
- Do posadzek.
- Do klamrowania (zszywania) rys i pęknięć podkładów mineralnych w połączeniu z żywicami iniekcyjnymi PCI Apogel[®] F i PCI Apogel[®]-Schnell.
- Do wszelkiego rodzaju obiektów mieszkalnych, użyteczności publicznej i przemysłowych.

Właściwości produktu

- Dzięki rozwiniętej, falistej powierzchni doskonale współpracują z żywicami iniekcyjnymi PCI w przenoszeniu naprężeń rozciągających o kierunku poprzecznym do osi rysy lub pęknięcia.

Dane techniczne

| | |
|------------------|------------------------|
| Baza materiałowa | blacha stalowa |
| Składniki | produkt 1 -składnikowy |
| Opakowanie | karton 500 szt. |

Przygotowanie podłoża

- Przy pomocy szlifierki kątowej naciąć w odstępie 10 do 20 cm poprzecznie do osi rysy bruzdy o długości ok. 10 cm i głębokości równej ok. 2/3 grubości jastrychu. Dokładnie odpylić wnętrza bruzd.

Sposób użycia

W przygotowanych wcześniej poprzecznych bruzdach umieścić klamry jastrychowe. Wypełnić bruzdy i przestrzeń rysy lub pęknięcia żywicą iniekcyjną PCI Apogel® F lub

PCI Apogel®-Schnell. Jeżeli po wypełnieniu rys planowane jest aplikowanie na jastrychu kolejnych warstw mineralnych (np. wylewki poziomującej lub okładziny płytkowej

na cementowej zaprawie klejącej), należy powierzchnię wlanej żywicy dokładnie posypać w stanie świeżym piaskiem kwarcowym PCI Quarzsand 0,3 do 0,8 mm.

Utylizacja odpadów

Dokładnie opróżnione opakowania po produktach PCI oraz pozostałe, nie wykorzystane resztki produktów należy

usuwać zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Serwis dla projektantów

W sprawie doradztwa obiektowego i dodatkowych informacji należy zwracać

się do regionalnych doradców techniczno-handlowych PCI.



Przedstawicielstwo i dystrybucja w Polsce:
Master Builders Solutions Polska Sp. z o.o.
ul. Kazimierza Wielkiego 58
32-400 Mysłenice
Telefon: +48 12 372 80 35, +48 12 372 80 34
www.pci-polska.pl

W kartach technicznych podajemy ogólne wytyczne stosowania produktów. Rzeczywiste warunki aplikacji na budowach mogą odbiegać od informacji zawartych w niniejszej karcie technicznej. Z tego względu Użytkownik jest zobowiązany do dokonania sprawdzenia możliwości aplikacyjnych produktu w innych warunkach od podanych w karcie technicznej. W razie specjalnych wymagań należy zasięgnąć naszej porady technicznej.

Za niepełne i niewłaściwe dane w naszych kartach technicznych odpowiadamy tylko w razie rażącego zawinienia (działania umyślnego lub rażącego niedbalstwa); powyższe nie dotyczy ewentualnych roszczeń z tytułu ogólnych przepisów o odpowiedzialności za produkt.

Karta techniczna nr -7 wydanie: Marzec 2021.
Po wydaniu nowej karty technicznej dotychczasowa traci ważność.
Najnowsze wydanie aktualnej karty technicznej znajduje się na stronie internetowej www.pci-polska.pl