



INDUCRET®-VK-PCC-Haftbruecke

Nr art. 550009

Mineralna warstwa szepna

Właściwości:

INDUCRET®-VK-PCC-Haftbruecke jest mineralną zaprawą do wykonywania warstwy szepnej o następujących właściwościach:

- na bazie cementu, modyfikowana tworzywami sztucznymi
- odporna na zmydlenie
- gotowa do użycia natychmiast po wymieszaniu z wodą
- łatwa w użyciu
- mrozoodporna
- odporna na działanie środków odladzających
- nieprzepuszczalna dla wody
- wiąże bezskurczowo także przy dynamicznych obciążeniach

INDUCRET®-VK-PCC-Haftbruecke zwiększa wytrzymałość na odrywanie między

INDUCRET®-VK-Bettungskleber a podłożem betonowym.

Zastosowanie:

INDUCRET®-VK-PCC-Haftbruecke jest stosowany jako mineralna warstwa szepna między:

- podłożem betonowym a warstwą stabilizującą pod kostkę brukową
- podłożem betonowym a zaprawami naprawczymi PCC

INDUCRET®-VK-PCC-Haftbruecke stanowi składnik systemu INDUCRET®-VK-Monolith i INDUCRET-VK-Revision

Dane techniczne:

Gęstość świeżej zaprawy:	ok. 1,15 kg/dm ³
Kolor:	szary
Ilość wody zarobowej: na worek 25kg	od 6,5 do 7,5 l
Czas obróbki:	ok. 60 min w temp.+20°C i wilgotności względnej powietrza 65%
Temp. obróbki: (dotyczy otoczenia i budowli)	min.+5°C, max.+30°C
Wytrzymałość na odrywanie:	>1,5 N/mm ²
Czyszczenie narzędzi: Wodą natychmiast po zakończeniu pracy	

Opakowanie:

Worki 25 kg

Przechowywanie:

9 miesięcy w suchym pomieszczeniu, w temp. powyżej +10°C, w oryginalnie zamkniętych opakowaniach

Temperatury otoczenia i elementów budowli poniżej +20°C opóźniają czas wiązania, temperatury powyżej +20°C przyspieszają czas wiązania.

Podłoże/warstwa nośna:

Obrabiane powierzchnie powinny być:

- mocne, nośne, stabilne

- wolne od substancji pogarszających przyczepność
W zależności od stanu technicznego podłoża należy przygotować obrabiane powierzchnie poprzez zmywanie wodą pod ciśnieniem, piaskowanie, śrutowanie itp. Odstonięte zbrojenie należy powlec INDUCRET®-PCC-Haftbruecke zgodnie z zasadami renowacji konstrukcji żelbetowych.

Klasa betonu warstwy nośnej

co najmniej C 25/35

Wytrzymałość na odrywanie

>1,5 N/mm²

Stosowanie zaprawy

INDUCRET®-VK-PCC-Haftbruecke dostarczany jest jako gotowa zaprawa, zarabiana przed użyciem wodą. Ilość wody zarobowej: od 6,5 do 7,5 L na worek 25kg INDUCRET®-VK-PCC-Haftbruecke należy mieszać mieszadłem wolnoobrotowym (max 300 obrotów/min) lub w mieszarce przeciwbieżnej (czas mieszania około 3-5 minut) do uzyskania jednorodnej masy bez grudek. Następnie należy odstawić zaprawę na 2 minuty i ponownie krótko wymieszać.

Mieszać tylko tyle materiału ile można wyrobić w podanym czasie!

Aplikacja/zużycie:

INDUCRET®-VK-PCC-Haftbruecke wciera się twardą szczotką w przygotowane, zwilżone podłoże wypełniając pory. Następnie należy nanieść podsypkę stabilizującą lub zaprawę naprawczą metodą świeże na świeże.

INDUCRET[®]-VK-PCC-Haftbruecke

W przypadku postoju, lub stwardnienia warstwy szczepnej musi ona związać do końca. Następnie należy powtórnie nanieść INDUCRET[®]-VK-PCC-Haftbruecke .

Zużycie materiału :

około 1,0 do 3,0 kg/m² , w zależności od struktury powierzchni

Ważne wskazówki:

- Dla ochrony przed deszczem należy stosować odpowiednie okrycia
- Zesztywniały materiał nie nadaje się do użytku.
- Otwarte opakowanie należy zużyć do końca

Przed zastosowaniem produktu należy zapoznać się z jego aktualną Kartą Charakterystyki

GISCODE: ZP1