

TYNKOWANIE

Fiberputs B

Sucha zaprawa wzmocniona włóknem, do stosowania w połączeniu z siatką z włókna szklanego. Tynkowanie pustaków keramzytowych Finja na naziemnych konstrukcjach zewnętrznych.

Opis wykonania prac

Przygotowanie mieszanki

Mieszać mechanicznie przez ok. 10 minut w mieszalniku. Użyć 4,0–4,5 litra czystej wody z kranu na worek (25 kg). Należy starać się zawsze stosować taką samą ilość wody i ten sam czas mieszania.

Nakładanie

Tynk Finja Fiberputs B nakłada się za pomocą odpowiedniego pistoletu do tynku lub rozprowadza ręcznie. Całkowita grubość warstwy zaprawy powinna wynosić ok. 10 mm. Pierwsza warstwa powinna mieć grubość 6–7 mm. W pierwszej warstwie umieścić siatkę z włókna szklanego Finja Glasfibernät i całkowicie pokryć zaprawą.

Kolejną warstwę nałożyć w ciągu doby od ułożenia pierwszej. Upewnić się, że pasy siatki są połączone na zakład wynoszący co najmniej 10 cm.

Wokół otworów oraz w narożnikach należy zastosować narożniki z włókna szklanego Finja Glasfibervinkel. Jako dodatkowe zabezpieczenie ułożyć dodatkowo siatkę z włókna szklanego w narożnikach otworów. Należy ją obrócić o 45 stopni w stosunku do siatki leżącej pod spodem.

Przerwy robocze od ścian zewnętrznych powinny być przelotowe. Tynk Finja Fiberputs B nie powinien mieć kontaktu z ziemią, lista Finja Startlist pozwoli znaleźć łatwiejsze i bezpieczniejsze rozwiązanie. W kwestii rozwiązań dotyczących cokołu i innych, prosimy o kontakt z firmą Finja.

Prace wykończeniowe

Podczas utwardzania starać się utrzymywać jednakową temperaturę przekraczającą 15 °C. Zwilżać twardniejącą warstwę tynku w celu zwiększenia wytrzymałości. Zawsze chronić otynkowaną powierzchnię przed deszczem i słońcem. Gdy temperatura spadnie poniżej 5 °C, należy podjąć środki konieczne do stosowania w zimie, tzn. izolację, zabezpieczenie przed śniegiem oraz podgrzanie wody przeznaczonej do przygotowania mieszanki itp.

Dane techniczne

Spoiwo	Cement
Piasek	Piasek naturalny, 0–1 mm
Okres stosowania	Ok. 2 godz
Zaczyna twardnieć po	Ok. 4 godz
Zalecana grubość warstwy	Ok. 10 mm
Mrozoodporność	Dobra

Opakowanie

Produkt jest standardowo dostarczany w workach po 25 kg (nr art. 5586015), ale jest także (z reguły) dostępny w workach po 1000 kg (nr art. 5786011).

Przechowywanie

Worek 25 kg należy zużyć w ciągu 24 miesięcy od daty produkcji podanej na opakowaniu. Wymaga przechowywania w suchym miejscu i w zamkniętym opakowaniu. Może być przechowywany na zewnątrz przez okres do czterech miesięcy bez przykrycia.

Worki przechowywane w suchym miejscu pod przykryciem należy zużyć w ciągu 6 miesięcy od daty produkcji.

Firma Finja nie ponosi odpowiedzialności za prawidłowość innych informacji niż informacji podanych w danych technicznych. Uwarunkowania pozostające poza odpowiedzialnością firmy Finja to m.in. sposób użytkowania, obróbka, wykonanie prac, możliwe interakcje z innymi materiałami oraz warunki lokalne panujące w miejscu przechowywania lub pracy. Aktualne informacje są zawsze dostępne na stronie www.finja.se

The logo for FINJA, consisting of the word "FINJA" in a bold, sans-serif font with a horizontal line underneath.