

TYNKOWANIE

KC Putsbruk C Fin

Wykańczanie powierzchni, tynkowanie i naprawianie kondygnacji naziemnych na podłożach z tynku o tej samej lub wyższej jakości.

Opis wykonania prac

Przygotowanie mieszanki

Mieszać mechanicznie przez ok. 10 minut z dodatkiem ok. 4 litrów wody na worek (25 kg). Taka proporcja zapewnia uzyskanie 16 litrów gotowej zaprawy. W przypadku korzystania z tzw. „mieszarki przepływowej” jest wymagana specjalna jakość.

Wskazówki dotyczące stosowania

Podłoże należy zmoczyć przed zastosowaniem. Zwilżać twardniejącą warstwę tynku w celu zwiększenia wytrzymałości. Zawsze należy stosować taką samą ilość wody i ten sam czas mieszania. Zawsze chronić tynkowaną powierzchnię przed deszczem i słońcem oraz starać się utrzymywać stałą temperaturę powyżej +15 °C podczas utwardzania. Podczas stosowania w temperaturze poniżej +5 °C należy podjąć środki przewidziane do stosowania w zimie, tzn. ogrzewanie, zabezpieczenie przed śniegiem itp.

Dane techniczne

Spoivo	wapno i cement
Kruszywo, piasek naturalny	0–1 mm
Okres stosowania	ok. 3–4 godz
Zaczyna twardnieć po	ok. 4 godz
Mrozoodporność	dobra
Zalecana grubość tynku	maks. 5 mm

Opakowanie

Produkt jest standardowo dostarczany w workach po 25 kg, ale jest także (z reguły) dostępny w workach po 1000 kg oraz kontenerach 10-tonowych.

Przechowywanie

Zużyć w ciągu 12 miesięcy od daty produkcji podanej na opakowaniu. Chronić przed wilgocią.

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