

KARTA TECHNICZNA

Nazwa wyrobu:	Tynk gliniany bazowy brązowy
Producent wyrobu:	CERADBUD Spółka Jawna L. Zawrzykraj, W. Zawrzykraj 26-230 Radoszyce, ul. Mickiewicza 22 tel. +48 41 373 59 11, e-mail: info@tynkigliniane.eu
Zastosowanie:	Zaprawa tynkarska przeznaczona do grubowarstwowego tynkowania podłożu surowych jako warstwa podkładowa.
Sposób użycia:	Podłoże pod tynk powinno być wilgotne (nie mokre), chłonne, nośne, wolne od pyłów, tłuszczów i innych substancji zmniejszających przyczepność. W razie potrzeby podłoże należy zagruntować lub obrzucić szprycem glinianym. Zawartość worka wymieszać z czystą wodą w ilości 160 ml na 1 kg suchej masy. Nanosić maszynowo. Grubość warstwy: 10 ÷ 20 mm. Zalecane jest nakładanie tynku dwoma warstwami, nie należy dopuszczać do zbyt szybkiego schnięcia. W czasie wysychania tynku glinianego normalnym zjawiskiem jest powstawanie niewielkich pęknięć, które można pokryć kolejną warstwą tynku. Wyschniętą powierzchnię można dalej obrabiać po nawilżeniu. Prace należy wykonywać w temperaturze otoczenia od +5 do +25 °C. Zużyty, wyschnięty produkt można wykorzystać ponownie po namoczeniu w wodzie.
Zużycie materiału:	ok. 1,5 kg/m ² /mm (wydajność ok. 0,8 m ² z worka 25 kg przy grubości warstwy 20 mm)
Cechy techniczne:	Granulacja: 0 ÷ 2 mm Przyczepność: 0,1 N/mm ² Wytrzymałość na ściskanie: 1,3 N/mm ² Wytrzymałość na zginanie: 0,5 N/mm ² Kolor: brązowy Produkt wytwarzany z naturalnych surowców mineralnych, nie zawiera dodatków chemicznych, posiada właściwości pozytywnie wpływające na zdrowie i samopoczucie człowieka, stabilizuje wilgotność w pomieszczeniach, jest antyalergiczny, neutralizuje nieprzyjemne zapachy, chroni przed promieniowaniem elektromagnetycznym.
Sposób pakowania:	Worki papierowe 25 kg (ilość na palecie: 1200 kg)
Przechowywanie:	Zalecane jest przechowywanie w oryginalnych opakowaniach i pod zadaszeniem, jednak produkt pozostaje pełnowartościowy nawet jeśli ulegnie zawilgoceniu. Okres trwałości: bez ograniczeń.

Data wystawienia: 11.03.2024