

malty

MG 28

Zdicí malta, třída M5



Popis výrobku

Suchá maltová směs na bázi vybraných inertních materiálů, hydraulického pojiva, čisté hydraulického vápna a specifických přísad.

Balení a skladování

MG 28 se dodává nebalený v silech po 22 m³ a v pytlích na paletě, ovinutých fólií. Skladujte na chladném a suchém místě, bez průvanu. Obal udržujte nepoškozený. Spotřebujte do data uvedeného na pytle.

Příprava podkladů a způsob nanášení

Omlatané plochy musí být bez prachu, výkvetu solí, olejů a tuků. Při vysokých teplotách se doporučuje před omítáním zdvoj z pálených cihel rádně navlhčit. Při aplikaci postupujte takto: připravte hmotu přidáním asi 15 litrů vody na 100 kg suché směsi; míchejte v míchačce na beton a případě přidejte trochu vody, aby vznikla optimální konzistence (v případě dodávky v pytlích); nastavte průtokoměr míchače až na dosažení optimální konzistence (pro dodávky v silech); po umístění vodováhy a olívka pečlivě naneste na každý stavební prvek a pokračujte ve zdění.

Oblasti použití

MG 28 je zdicí malta, která se používá na všech typech venkovního i vnitřního zděva. Je velmi vhodná zvláště na zdění příček. Na žádost se dodává také v hydrofobizované funkci pod názvem MGK 28.

Shrnutí

Stavební prvky používané pro zdění zdí jak vnitřních, tak venkovních, jako duté cihly, betonové tvárnice atd. se musí pečlivě spojit předmíchanou maltou typu MG 28 od firmy Fornaci Calce Grigolin, suchou maltovou směs na bázi vybraných inertních materiálů, vzdušných a hydraulických pojiv a speciálních přísad pro zlepšení zpracovatelnosti a přilnavosti.

Technické údaje podle normy UNI EN 998-2

Specifická hmotnost	1600 kg/m ³
Maximální zrnitost	2 mm
Doba použitelnosti	2 h
Voda ve hmotě	asi 15%
Higrometrijsko povlačenje	0,45 mm/m
Minimální nanášená síla vrstvy	0,5 cm
Obsah chloridů	< 0,01%
Počáteční pevnost ve střihu	0,15 N/mm ² (tabulková hodnota)
Mech. odolnost v ohybu po 28 dnech	> 3 N/mm ²
Mech. odolnost v tlaku po 28 dnech (kat. M5)	> 7 N/mm ²
Ohnivzdornost	třída A1
Paropropustnost μ	15/35 (tabulková hodnota)
Tepelná vodivost λ	0,77 W/mK (tabulková hodnota)

Upozornění

Výrobek MG 28 nemíchejte s jinými hmotami. Zamezte silným tepelným výkyvům během tuhnutí. Chraňte před mrazem a rychlým schnutím. Doporučujeme nepoužívat MG 28 při teplotách pod +5°C a nad +30°C. Před nanášením podklad namočte. Nenanášeje na zmrzlé podklady.

