

OM 201Cementový postřik min. 6 N/mm²**Použití:**

Cementová malta pro ruční i strojní použití, ve vnitřním i vnějším prostředí. Je určena na úpravu zdiva pro všechny druhy jádrových omítek. Zvyšuje tahovou přídržnost mezi zdíci prvky a jádrovou omítkou.

Složení:

Cementové pojivo, vápenný hydrát, křemičité písky, mletý vápenec, příměsi a přísady zlepšující zpracovatelské a konečné vlastnosti malty.

Technické údaje:

Zatříděno podle EN 998-1 : 2010	:	(GP) kategorie CS IV W 0
Zrnitost	:	0 – 2 mm
Potřeba záměsové vody	:	0,14 – 0,19 l/kg
Potřeba záměsové vody na pytel	:	5,6 – 7,6 l
Spotřeba	:	cca 5,9 kg/m ²
Vydatnost	:	1750 kg/m ³
Vydatnost z 1 pytle	:	22,9 l
Vydatnost z jednoho pytle	:	6,8 m ²
Doba zpracovatelnosti	:	min.4 hod.
Pevnost v tlaku	:	> 6,0 N/mm ²
Přídržnost	:	min. 0,3 N/mm ²
Objemová hmotnost zatvrdlé malty	:	1950 – 2050 kg/m ³
Doporučená tloušťka vrstvy	:	max. 3 mm
Součinitel tepelné vodivosti λ	:	max. 1,0 W/m.K *)
Faktor difúzního odporu vodní páry μ	:	max. 35

* Tabulková střední hodnota, P=50%

Podklad:

Zdivo pro nanášení musí být suché zbavené prachu, mastnot a nesmí být zmrzlé. Postřik nepoužívat na hladké plochy, tyto je nutné ošetřit vhodnou penetrací. Před nanášením omítky se musí nerovnosti zdiva vyrovnat, zejména v oblasti prohlubní a spár tak, aby nedošlo k překročení max. tloušťky vrstvy jádrové omítky.

Zpracování:

Postřik se připravuje mícháním suché směsi s předepsaným množstvím vody v bubnové nebo kontinuální míchačce. U volně ložené malty se zpracovává v kombinaci omítacího stroje a pneumatického dopravního zařízení. Nanáší se síťovitě a pokrytí plochy je 50 - 70 %. Postřik se musí nechat min. 2 – 3 dny vyžrát.

Všeobecné pokyny:

Maltu nezpracovávejte za teplot vzduchu a zdících prvků pod + 5°C. Při zpracování je nutné zabránit předčasnému vysychání, vyloučením průvanu, přímého slunečního záření a nepříznivými povětrnostními účinky vyvolanými silným deštěm, nárazovým větrem a účinky mrazu. Je zakázáno

dodatečné přidávání cizích látek a prosévání směsi, nezpracovávat již tuhnoucí směs. Pro záměsovou vodu používat pitnou vodu nebo vodu odpovídající normě EN 1008.

Skladování:

Výrobek skladujte v suchu a neporušeném obalu na dřevěné paletě, skladovatelnost výrobku je 6 měsíců od data výroby.

Bezpečnostní značení:

Xi – dráždivý, řídit se pokyny uvedenými v bezpečnostním listu.

Balení:

V papírových pytlích po 40 kg na paletách krytých fólií nebo volně ložená v mobilních silech.

Upozornění:

Tento list neobsahuje všeobecná pravidla, platné normy, směrnice a pravidla pro zpracování. Při provádění dodržujte ČSN EN 13914-1 a ČSN EN 13914-2 „Navrhování, příprava a provádění vnějších omítek a postupy pro vnitřní omítky“. Tyto pravidla a normy musí dodržovat dodavatel stavebních prací.

První pomoc:

Při nadýchání vyveďte postiženou osobu na čerstvý vzduch. Při požití vypláchněte ústa vodou a vypijte větší množství vody. Nevyvolávejte zvracení! Při zasažení očí vyplachovat široce otevřené oči, eventuálně při násilně otevřených víčkách proudem vlažné vody po delší dobu, několika minut. Při styku s kůží, postižená místa omyjte vodou a mýdlem, podrážděné místo ošetřete reparačním krémem. Pokud příznaky jakéhokoliv podráždění vyvolaného kontaktem s látkou neodezní po poskytnutí první pomoci, vyhledejte lékařskou pomoc.