



Cementová, hydraulicky tuhnúca lícová maltová zmes podľa STN EN 998-2

Oblasť použitia

- lícová malta pre lícové murivo s nasiakavosťou pod 5 %
- lícová malta na škárovanie lícového muriva (do 1 cm)

Vlastnosti

- murovanie a škárovanie v jednom pracovnom postupe
- dobrá priľnavosť
- pevnostná trieda M5
- odolná voči vplyvom počasia, mrazuvzdorná
- paropriepustná
- trieda odolnosti voči ohňu A1
- vhodná k prvkom s nižšou nasiakavosťou < 5 %
- možné dodanie aj vo farbenom prevedení

Príprava podkladu

- škárovaný podklad musí mať vyhovujúcu pevnosť
- škárovaný podklad musí mať rovnomernú hĺbku škáry
- odporúčame vykonať testovacie škárovanie, aby sa zamedzili možné farebné odchýlky

Spracovanie

- obsah vreca zamiešame potrebným množstvom vody (viď. strana 2) po dobu 4-5 minút (max. 600 otáčok/minúta)
- zamiešanú hmotu je nutné spracovať do 2 hodín
- po zamiešaní je zakázané pridávať vodu a iné aditíva
- uhladenie škár je možné počas vysychania hmoty

Zloženie

- suchá maltová zmes podľa DIN 1053
- vlastnosti vylepšujúce prísady, plnivo, spojivo

Balenie

- 30 kg vreca
- voľne ložené v sile

Spotreba

- 30 kg suchej zmesi = 18 lit. hotovej zmesi = cca. 0,6 m² pri šírke škáry 10 mm
- spotreba je závislá od škárovaných prvkov, od šírky a hĺbky škár

Skladovanie

- v chládku na suchom uzavretom mieste chránenom pred mrazom je skladovateľná po dobu 12 mesiacov
- otvorené obaly je nutné opäť uzavrieť

Upozornenia

- vysychajúci materiál treba chrániť pred priamymi slnečnými lúčmi, pred teplotami nad +25 °C, pred prievanom, mrazom a priamym daždom
- uvedené údaje platia pri teplote 20 °C a relatívnej vlhkosti 50 %.
- nižšia teplota predlžuje a vyššia teplota skracuje dobu spracovateľnosti
- hmotu miešať inými látkami je ZAKÁZANÉ, povolené je len riedenie vodou
- počas realizácie, spracovania treba postupovať v súlade s platnými normami, predpismi a smernicami
- náradie a nádobu na miešanie po použití ihneď treba umyť, pretože neskôr sa hmota dá odstrániť len mechanicky
- obsahuje cement, pri styku s vodou reaguje alkalicky
- pred spracovaním si v každom prípade prečítajte upozornenia uvedené na karte bezpečnostných údajov výrobku
- chráňte si oči a pokožku
- v prípade styku s očami alebo pokožkou umyte zasiahnuté miesto dostatočným množstvom vody, v prípade potreby vyhľadajte lekársku pomoc

V prípade nejasností sa obráťte na špecializovaný personál spoločnosti SAKRET

Technické parametre	
Prímesová voda (30 kg)	cca. 5,40 lit.
Teplota pri spracovaní	(T) + 5 °C < T < + 25 °C
Šírka škáry	8-10 mm
pH hodnota	11,0-13,5
Doba zrenia počas miešania	3 minúty
Pevnosť v tlaku	
po 2 dňoch	cca. 1 N/mm ²
po 7 dňoch	cca. 2 N/mm ²
po 28 dňoch	> 5 N/mm ²
Prilnavosť	> 0,15 N/mm ²
Pevnosť škáry	cca. 2,5 N/mm ²

Tento technický list poskytuje údaje k spracovaniu našich výrobkov.

Pri použití našich výrobkov treba brať do úvahy normy STN a EN, ako aj platné stavebné a technické predpisy.

Záruka sa vzťahuje na kvalitu dodaného tovaru.

Naše odporúčania, návrhy spotrieb materiálov sa zakladajú na našich skúsenostiach a pokusoch, ale nezbavujú užívateľa od povinnosti predchádzajúceho vyskúšania materiálu.

Skôr vydané technické listy po aktualizácii strácajú svoju platnosť.

Aktualizované : 04.01.2013