

## ZDICÍ MALTA



### Definice výrobku

Suchá maltová směs pro zdění a spárování lícového zdiva, pro ruční zpracování.

### Barva

Šedá.

### Složení

Hmota na bázi anorganického plniva, pojiva a modifikujících přísad.

### Technická data

zrnitost směsi	2 mm
pevnost v tlaku	5 MPa
doba zpracovatelnosti	90 minut

### Všeobecné požadavky na podklad

Při zdění je nutné silně savé materiály předem namočit, aby se zabránilo rychlému vysušení malty. Malta není vhodná pro zdění ze skleněných tvárníc a sádrových prvků.

### Podmínky pro zpracování

Teplota ovzduší při aplikaci musí být od +5°C do +26°C, teplota zdicích prvků nesmí klesnout pod +5°C. Čerstvě nanesené plochy nesmějí být vystaveny přímým negativním účinkům tepla, vlhka a průvanu.

### Nářadí

Míchačka, fanka, zednická lžice.

### Čištění

Nádoby, přístroje a nářadí se po použití očistí vodou.

### Použití

Zdicí malta pro ruční zpracování, použitelná v interiéru i exteriéru. Vhodná pro zdění ze zdicích prvků pro lícové zdivo a spárování.

### Spotřeba

suchá směs na 1 m <sup>3</sup> malty	cca 1800 kg
suchá směs (tloušťka 1 cm)	cca 14 kg/m <sup>2</sup>

### Balení

Ve 25 kg pap. obalech,  
42 ks – 10 50 kg/paleta.

### Skladování

12 měsíců od data výroby v originálních obalech v suchých, krytých skladech.

### Upozornění

Dodatečně přidávání plniva, pojiva a přísad se nepovoluje. Při teplotách vzduchu a podkladu pod +5°C a při očekávaných mrazech nepoužívat.

**Veškeré údaje v tomto návodu jsou nezávazné.** Jsou však zpracovány podle nejlepších poznatků a zkušeností z praxe a jsou založeny na nejnovějších technických poznatcích.

### Bezpečnost práce

Před započatím práce věnujte pozornost pokynům pro ochranu zdraví a životního prostředí, které jsou uvedené na obalech výrobků nebo v bezpečnostních listech. Při práci s výrobkem nejezte, nepijte, nekuřte a používejte předepsané ochranné pracovní pomůcky.

### Likvidace odpadů

Postupujte podle zákona č. 185/2001 Sb, o odpadech, v platném znění. Podrobnější informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku.

**Dodržováním uvedených pokynů chráníte své zdraví a životní prostředí!**



## Aplikace



Do míchačky se nejdříve nadávkuje čistá voda cca 3,8l na jeden pytel (25 kg) a za stálého míchání se vsypává suchá směs. Hmotu se míchá cca 5 minut. Případné dodatečné přidání vody provádíme pomalu a opatrně tak, aby hmota na konci míchacího cyklu byla požadované konzistence.

Nanášení lícové malty se provádí pomocí spárovací špachtle a hladítka.



Č. výrobku  MC930  
Balení  25 kg



## Nejdůležitější vlastnosti

- pro ruční zpracování
- pro interiér i exteriér
- vhodná pro zdění a spárování zdicích prvků pro lícové zdivo

## CE parametry

<b>CE</b>	<b>divize Weber</b> Saint-Gobain Construction Products CZ a.s. Počernická 272/96, 108 03 Praha 10
	<b>MVC 930</b> 014/2013 II
	<b>1020-CPD-020018959</b>
	<b>1020</b>
	Návrhová obyčejná malta pro zdění k použití ve venkovních stavebních částech s konstrukčními požadavky
<b>Harmonizovaná technická specifikace</b>	<b>EN 998-2</b>
<b>Pevnost v tlaku min.</b>	Třída M5
<b>Počáteční pevnost ve smyku (tab. hod.)</b>	0,15 N/mm <sup>2</sup>
<b>Obsah chloridů max.</b>	< 0,01 % hm.
<b>Reakce na oheň</b>	Třída A1
<b>Absorpce vody</b>	0,2 kg/min <sup>2</sup> m <sup>0,5</sup>
<b>Propustnost vodních par (tab.h odnota)</b>	μ5/15
<b>Tepelná vodivost λ<sub>10, dřív</sub> ( tabulková hodnota)</b>	1,15 W/m.K
<b>Trvanlivost (dle ČSN 72 2452)</b>	15 cyklů
<b>Objemová hmotnost</b>	1910 kg/m <sup>3</sup>