

# webermix lícový

## ZDICÍ MALTA



### Definice výrobku

Suchá maltová směs pro zdění a spárování lícového zdíva, 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 tvárnic a sádrových prvků.

### Podmínky pro zpracování

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

### Nářadí

Míchačka, fanka, zednická lžíce.

### 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 zdíčích prvků pro lícové zdívo a spárování.

### Spotřeba

suchá směs na 1 m<sup>3</sup> malty  
suchá směs (tloušťka 1 cm)

cca 1800 kg  
cca 14 kg/m<sup>2</sup>



### Balení

Ve 25 kg papírových obalech,  
42 ks – 1050 kg/paleta.



### Skladování

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



### Upozornění

Dodatečné přidávání plniva, pojiva a přísluh se neporuší. Při teplotách vzduchu a podkladu pod +5 °C a při očekávaných mrázech nepoužívat.

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

### Bezepečnost práce

Před započetím 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. 185/2001Sb., o odpadech, v platném znění. Podrobnější informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku.

### Dodržováním uvedených pokynů chráněte své zdraví a životní prostředí!

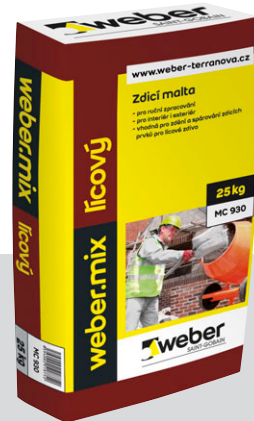


## Aplikace



Do míchačky se nejdříve nadávkuje čistá voda cca 3,8l na jeden pytel (25kg) a za stálého míchání se vsypává suchá směs. Hmota se míchá cca 5 minut. Případně dodatečně přidání vody provádime 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 MC 930  
Balení 25 kg



## Nejdůležitější vlastnosti

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

## CE parametry



divize Weber Saint-Gobain Construction Products CZ a.s. Smrkova 2485/4, 180 00 Praha 8	
MC 930 PoV - mix zdící - 007/2018 	
1020-CPR-020018959	
1020	
Návrhová obyčejná malta pro zdění k použití ve venkovních stavebních částech s konstrukčními požadavky	
<b>Harmonizovaná technická specifikace</b>	
Pevnost v tlaku min.	EN 998-2 Třída M 5
Počáteční pevnost ve smyku (tab. hod.)	0,15 N/mm <sup>2</sup>
Obsah chloridů max.	< 0,1% hm.
Reakce na oheň	Třída A1
Absorpce vody	0,2 kg/min <sup>0,5</sup> m <sup>0,5</sup>
Propustnost vodních par (tab. hodnota)	μ 5/15
Tepelná vodivost λ <sub>10, dry</sub> (tabulková hodnota)	1,15 W/m.K
Smyk za ohýbu	NPD
Trvanlivost (dle ČSN 72 2452)	15 cyklů
Objemová hmotnost	1910 kg/m <sup>3</sup>