

! nejdůležitější vlastnosti

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



definice výrobku

Suchá maltová směs pro zdění 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 tvárnic 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 nanášené 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.

upozornění

Dodatečné 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.

aplikace

Do míchačky se nejdříve nadávkuje čistá voda cca 3,8 l na jeden pytel (25 kg) a za stálého míchání se vsypává suchá směs. Hmota 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.

weber.mix lícový

zdicí malta



název	spotřeba	číslo výrobku
weber.mix lícový		MC930
suchá směs na 1 m ³ malty	cca 1 800 kg	
suchá směs (tloušťka 1 cm)	cca 14 kg/m ²	

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!

CE parametry

		Referenční norma: EN 998-2 1020-CPD-020018959
		Rok: 07
		Saint-Gobain Weber Terranova, Radiová ul. 3, 102 00 Praha 10
		návrhová obyčejná malta pro zdění k použití ve venkovních stavebních částech s konstrukčními požadavky
		weber.mix lícový
Pevnost v tlaku min.	MPa	M 5
Počáteční pevnost ve smyku	MPa	0,15
Obsah chloridů max. % hm.		0,1
Reakce na oheň		A 1
Absorpce vody	kg/min ² m ^{0,5}	0,2
Propustnost vodních par (tab. hodnota)		μ = 5/15
Tepelná vodivost λ _{10, dry} (tabulková hodnota)		1,15 W/m.K
Trvanlivost (dle ČSN 72 2452)		15 cyklů
Obj. hmotnost (suché ztvrdlé malty) kg/m ³		1 910 kg/m ³

použití

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

balení

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

skladování

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

