

weber.mix pokrývačský

směs pro kladení pálených a betonových krytin



! nejdůležitější vlastnosti

- pro kladení pálených a betonových krytin
- pro ruční zpracování



definice výrobku

Suchá maltová směs pro kladení pálených a betonových krytin, pro ruční zpracování.

barva

Šedá.

složení

Hmota na bázi anorganického plniva, pojiva a modifikujících přísad.

technická data

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

všeobecné požadavky na podklad

Při pokládání krytiny je nutné dostatečně navlhčit, aby se zabránilo rychlému vysušení malty.

podmínky pro zpracování

Teplota ovzduší při aplikaci musí být od +5 °C do +26 °C, teplota krytiny 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.

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

použití

Spojovací malta pro ruční zpracování, určená pro upevňování střešní krytiny – zejména hřebenáčů a krajovek.

balení

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

skladování

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

název	spotřeba	číslo výrobku
weber.mix pokrývačský		MC990
suchá směs na 1 m ³ malty	cca 1 500 kg	
suchá směs (tloušťka 1 cm)	cca 15 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 pokrývačský		
Pevnost v tlaku min.	MPa	M 2,5
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}	0,11
Propustnost vodních par (tab. hodnota)		μ = 15/35
Tepelná vodivost λ _{10, dry} (tabulková hodnota)		0,79 W/m.K
Trvanlivost (dle ČSN 72 2452)		15 cyklů
Obj. hmotnost (suché ztvrdlé malty) kg/m ³		1 640 kg/m ³



aplikace

Do míchačky se nejdříve nadávkuje čistá voda cca 4,6 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.

Aplikace se provádí ručním nanášením pokrývačskou lžicí na střešní tašky nebo hřebenáče.

