

Weber.bat výplň OH 106 – Výplňová malta

Nejdůležitější vlastnosti	Vápenocementová malta s bobtnavou přísadou sloužící k vyplnění dutin mezi základovou deskou a dřevěnou prefabrikovanou stěnou pro zajištění celoplošného přenosu zatížení , případně k vyplnění těžko dostupných dutin a otvorů v prefabrikovaných systémových prvcích. Nesmřšťuje se. Zatížení – pevnost v tlaku 10 MPa, pevnost v tahu za ohybu 3 MPa Tloušťky vrstvy : 5 – 40 mm Nárůst objemu: cca do 30 min. od namíchání
Definice výrobku	Jednosložková malta s bobtnavou přísadou na bázi cementu pro vnitřní i vnější použití Maximální velikost zrna 2 mm.
Barva	šedá
Všeobecné požadavky pro podklad	Suchý, pevný, beze změn, nosný, zbavený všech volně oddělitelných částic (jako např. prach), oleje, mastnoty apod.
Podmínky pro zpracování	Teplota podkladu a vzduchu nesmí klesnout pod +5°C. Práce spojené s aplikací se nesmí provádět pod +5°C (vzduch i konstrukce), při zpracování je třeba se vyhnout přímým negativním účinkům tepla, vlhka a průvanu.
Nářadí	Dřevěné nebo ocelové, případně novodurové hladítko, zednická lžíce, spirálové míchadlo, nádoba na míchání , vrtačka s malými otáčkami.
Čištění	Nádoby, přístroje a nástroje se po použití očistí vodou.
Upozornění	Při teplotách vzduchu a podkladu pod +5°C a nad 25°C a při očekávaných mrazech nepoužívat. Při aplikaci je nutné se vyvarovat přímému slunečnímu svitu a průvanu. Nepřidávejte žádné další přísady nebo pojiva. Chraňte před rychlým vyschnutím, příp. povrch přikryjte nebo udržujte vlhký.
Likvidace odpadů	Postupujte podle zákona č 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění. Podrobnější informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku. Veškeré údaje v tomto návodu jsou nezávazné. Jsou však zpracovány podle nejlepších poznatků a zkušeností z praxe a jsou založeny na nejnovějších technických poznatcích.
Popis zpracování	Hmota se připraví postupným vmícháním 1 pytle (25 kg) do 4,5 litrů vody pomocí míchadla (nástavec ruční vrtačky) do konsistence vhodné pro zpracování bez hrudek po dobu 2 – 3 min. Tuhnoucí maltu již nerozmícháváme opětovným přidáváním vody, protože bobtnání je již ukončeno. Doba zpracovatelnosti je pouze max. 30 minut. Hmota testována na 15 zmrazovacích cyklů.
Aplikace	Po promíchání (dokonalá homogenizace) je doba aplikace vlastní hmoty pouze 30 minut Aplikovanou hmotu upravíme dřevěným nebo nerezovým hladítkem , případně zednickou lžící.
Použití	Ke spolehlivému vyplnění dutin mezi základovou deskou a dřevěnou prefabrikovanou stěnou pro zajištění celoplošného přenosu zatížení nebo vyplnění těžko přístupných a otvorů dutin v prefa – brikovaných dílcích konstrukcí , kde nepřevyší teplota 75°C.
Spotřeba	17 l čerstvé malty / pytel
Balení	Ve 25 kg papírových obalech, 42 ks – 1050 kg/paleta
Skladování	6 měsíců od data výroby v originálních obalech a v suchých, krytých skladech.