

Popis

Vápenocementová maltová směs s přídatkem přísad, vláken a polystyrénových kuliček zlepšujících zpracovatelnost, přilnavost a tepelně izolační vlastnosti směsi.

Forma dodání

- 7,5 kg – plastový kbelík
- 20 kg - pytel



Technická specifikace

Vlastnost	Norma	Hodnota
Báze		vápno, cement, písek,, minerální a organické přísady a vlákna
Tepelná vodivost	EN 1745	< 0.15 W/m/K
Součinitel difúzního odporu		< 20
Přidržnost		> 0.08 N/mm ²
Pevnost v tlaku		cca 2 N/mm ²
Třída pevnosti v tlaku	EN 998- CS II	1
Objemová hmotnost suché směsi		< 700 kg/m ³
Potřebné množství záměsové vody		3 litry na 7,5 kg směsi / 8 litru na 20 kg směsi
Maximální tloušťka vrstvy		40 mm
Počáteční pevnost		po 90 minutách
Teplotní zpracování		+5°C do +35 °C
Skladovací doba		18 měsíců v neotevřeném originálním balení

Příprava

Příprava podkladu

- Maltu naneste na nosný čistý povrch zbavený všech odlupujících se částí. Malta má běžně vynikající přilnavost na všechny druhy zdiva a beton.

Příprava malty

- Odsypte si potřebné množství suché směsi do zednické naběračky, postupně přidávejte vodu a směs míchejte.
- Vodu pro odsypané množství malty dávkujte odhadem.
- Potřebné množství vody pro celá balení je uvedeno v tabulce technických dat. Vzniklou směs zpracujte během 20 minut.
- Nepřidávejte do směsi žádné cizorodé látky nebo přísady!

Zpracování

- V jednom pracovním kroku naneste maltu o maximální tloušťce vrstvy 40mm. Pokud potřebujete vyplnit větší díry či nerovnosti, naneste další vrstvu až po počátečním vytvrzení té předchozí.

PR005

Tepelně izolační malta

Velmi rychle tuhnoucí malta směs připravená k okamžitému použití. Díky nízké teplené vodivosti je produkt vhodný pro opravy vnějšího a vnitřního okenního ostění, nadpraží a parapetu. Produkt byl vyvinut pro aplikace, kde je potřeba eliminovat nebo omezit tepelné mosty.

Hlavní výhody

- dostatečná pevnost povrchu pro další úpravy za 90 minut
- tepelně izolační vlastnosti
- směs smíchaná s vodou je zpracovatelná 20 minut
- přilnavost na širokou řadu podkladů

Čištění

Čerstvou ještě nevytvrzenou maltu lze odstranit vodou. Vytvrzený materiál lze odstranit jen mechanicky pomocí vhodného nástroje.

Technický servis

Na vyžádání je k dispozici technický servis. V případě potřeby dalších informací nás kontaktujte.

Dodatečné informace

Výše uvedené informace jsou poskytnuty podle našich nejlepších znalostí. Po celou dobu si vyhrazujeme právo na změnu receptury našeho produktu. Kupující by si měl vyžádat nejaktuálnější informace k výše zmíněnému produktu.

Aplikace, jakož i podmínky během aplikace nemáme pod kontrolou, a proto odpovědnost za ně nese uživatel. Nepřebíráme odpovědnost plynoucí z tohoto technického listu. Dodávky se řídí výlučně našimi všeobecnými dodacími a platebními podmínkami.



tremco illbruck s.r.o.
IČO: 15 89 08 13
Slezská 2526/113
130 00 Praha 3,
Tel (+420) 296 565 333