

Malta pre tenké škáry POROTHERM PROFI

Použitie

Špeciálna lepiaca malta určená na murovanie tehál so zabrúsenými ložnými plochami na tenkú maltovú škáru (1-3 mm).

Výhody

- súčasť tehlového systému POROTHERM Profi
- murovanie na tenkú vrstvu
- veľmi nízka spotreba
- stála a nemenná receptúra pri výrobe
- zaručené vlastnosti
- ľahká manipulácia a úsporné skladovanie
- jednoduché spracovanie
- úspora času

Technické údaje

- pevnosť v tlaku (28 d) > 10 N/mm²
- súčiniteľ tepelnej vodivosti (λ) 0,54 W/mK
- výdatnosť cca 21 l malty z 1 vreca

Spôsob dodávky

Na EUR-paletách, vrecované a fóliované, 1 vrece á 25 kg, 60 vriec na palete.

Spracovanie

1. Príprava malty.

Obsah vreca zmiešame vo vhodnej nádobe s cca 9-11 l vody pomocou miešadla s pomalými otáčkami (do 600 ot/min.). Konzistencia malty by mala zodpovedať spôsobu nanášania – pomocou nanášacieho valca alebo na-

máčaním tehál do malty. Neprímiešavať žiadne iné materiály alebo prísady.

2. Murovanie

Pri murovaní treba dodržiavať zásady správneho murovania tehál Profi s brúsenými ložnými plochami.

Nanášanie malty pomocou valca

Čerstvá malta sa dávkuje do zásobníka nanášacieho valca. Rovnomerným pohybom valca pri otvorenej dávkovacej klapke sa malta nanáša na ložnú plochu už uložených tehál. Valcom sa pohybuje vždy len jedným smerom - k sebe. Do takto nanesej tenkej vrstvy malty sa ukladá nový rad tehál.

Namáčanie tehál do malty

Čerstvá malta sa naleje do nádoby s dostatočnou plochou. Tehly sa postupne namáčajú spodnou ložnou plochou do malty – max. do hĺbky 5 mm. Namočené tehly sa položia na tehly predchádzajúceho radu.

3. Upozornenie

Tehly do požadovanej polohy neposúvame, pretože by došlo k nežiaducemu zotretiu malty z ložnej plochy tehly.



Malta pre tenké škáry
POROTHERM PROFI