

Murovacie malty

STN EN 998-2

Murovacia malta TERCA STANDARD

Použitie

Murovacia malta TERCA Standard je určená na zhotovenie všetkých druhov pohľadového mu-
riva v exteriéri alebo interiéri z licových tehál s vysokou nasiakavosťou (viac ako 8%) TERCA
Standard. Obsahuje prírodné zložky: stavebné vápno, cement, tras, piesky, prísady.

Výhody

- stála a nemenná receptúra pri výrobe
- zaručené vlastnosti
- ľahká manipulácia a úsporné skladovanie
- jednoduché spracovanie
- úspora času

Technické údaje

- maximálna veľkosť zrna 4 mm
- pevnosť v tlaku (28 d) > 5,0 N/mm²
- pevnosť v ťahu pri ohybe (28 d) > 1,5 N/mm²
- súčiniteľ tepelnej vodivosti (λ) 0,80 W/mK
- výdatnosť cca 15 l čerstvej malty z 1 vreca

Spôsob dodávky

Na EUR-paletách, vrecované a fóliované,
1 vrece á 25 kg, 48 vriec na palete.

Spracovanie

1. Miešanie

Neprimiešavať žiadne iné materiály. Miešať pomocou samospádovej alebo kontinuálnej miešačky.

Pri miešaní v samospádovej miešačke vsypať obsah vreca do cca. 5 litrov vody. Doba miešania 2 - 3 minúty. Vždy zamiešať celý obsah vreca.

Pri miešaní v kontinuálnej miešačke riadi prídávanie vody dávkovacie zariadenie podľa požadovanej konzistencie malty.

Čerstvú maltu je potrebné spracovať v priebehu 1 - 2 hodín v závislosti od klimatických podmienok.

2. Upozornenie

Počas spracovania a tuhnutia materiálu nesmie teplota vzduchu a podkladu klesnúť pod +5 °C. Ako zámesová voda sa používa čistá voda z verejnej vodovodnej siete.



Murovacia malta
TERCA STANDARD