

Moorbrand torf bunt 31 tehla



Ceny

Tehla (m2) - 103.00 Eur

Farby:



Popis

Nemecké tehly *Moorbrand torf bunt 31* spĺňajú všetky náročné kritériá, podľa ktorých ich môžeme zaradiť do skupiny tehlových črepov klinker. Klinker tehly sú pálené zo špeciálnej hliny pri vysokých teplotách. Vďaka použitej technológii sú ich póry spečené, tehly sa vyznačujú nízkou nasiakavosťou, sú stálofarebné, mrazuvzdorné, odolné proti mechanickej záťaži a aj zimnému soleniu. Vysokokvalitné líčové tehly klinker sa používajú na stavbu obvodových múrov - fasád, na stavbu komínov, plotov, parapetných dosiek a dlažieb. Ich využitie je tiež pri stavbe záhradných altánkov a kozubov.

Počet kusov na m2 je vrátane škár šírky 1 cm!

Technické údaje

Technické údaje:	tehla
rozmery:	240 x 115 x 71 mm
nasiakavosť:	do 7%
počet ks/m2:	48 ks = 1 m2

Návod na montáž

Na murovanie a súčasné škárovanie *Moorbrand torf bunt* je vhodná murovacía malta **VM 01** (0,28 €/kg - šedá), ktorá je určená pre tehly s nasiakavosťou od 4% do 7%. Skúsenosti z praxe hovoria, že z jedného 30 kg vreca spracujeme 25 kusov tehál nemeckého formátu, t.j. spotreba na 1m2 tejto malty pri zabudovaní tehly *Moorbrand torf bunt* je 58 kg. Tehly nie je treba vlhčiť, nedochádza k strhnutiu malty ani k vzniku trhlín a vzniká vysoko pevné spojenie. Malta je odolná proti účinkom počasia a po vytvrdnutí je mrazuvzdorná, nedochádza k zníženiu paropriepustnosti a znižujú sa náklady na výstavbu.

Obsah vreca rozmiešajte s cca 5,5 l vody na dobre spracovateľnú maltu. Namiešanú maltu spracujte behom 2 hodín bez toho, aby ste do nej pridávali ďalšiu vodu. Škárý, ktoré nesmú byť v žiadnom prípade zapustené, sa uhladzujú až po zatvrdnutí malty. Pri nižších teplotách sa môže okamih úpravy škár oneskoriť. Doporučujeme vykonať uhladenie škár pomocou dreveného kolíku alebo kúskom hadice. Voľba pomôcky záleží od daného povrchu.

*informácie o výkvetoch a možnostiach ich prípadných reklamácií nájdete v článku [Niečo o výkvetoch](#)