

Grobi ilovnati omet z vlakni G03

Uporaba

- kot grobi za vse vrste podlage, razen gipsa
- za vse notranje površine, razen direktnega kontakta z vodo
- kot omet za stenska gretja (tudi visokotemperaturna) in peči
- možnost izdelave reliefov

Embalaža

- vreče po 33 kg
- Big Bag 1000 kg

Skladiščenje

v primeru suhih prostorov rok trajanja neomejen

Debelina ometa

od 1 do 2 cm



Sestava

visoko-kakovostna ilovica, pesek 0 – 3 mm, vlakna lanu, konoplje in slama

Poraba

cca. 15 do 17 kg/na 1cm debeline ometa za m² površine

Navodila za vgradnjo

Ročno in strojno nanašanje, pri čemer je potrebno upoštevati maksimalno debelino 2 cm. Pred nanašanjem nadaljnjih plasti ometa, naj se le-ta popolnoma posuši.

Priprava podlage

Ilovnati omet se s podlago povezuje izključno na mehanski način, zato je potrebno poskrbeti s primerno grobo podlago (npr. pred omet). V primeru preveč vpojne podlage je potrebna predhodna navlažitev.

Tehnični podatki

Specifična toplotna kapaciteta	0,24 (kcal./((kgK)) ²)
Specifična teža:	1580 kg/m ³
Paro propustnost:	8,56 μ
Toplotna prevodnost (λ)	od 0,81 do 0,90 W/m ² K
Sposobnost sprejemanja vlage pri debelini ometa	1,0 cm = 16,3 g/m²
(pri spremembi vlage s 60% na 90% v pol ure)	1,5 cm = 21,6 g/m²
	2,0 cm = 25,1 g/m²
Vrednost pH:	7,1 (nevtralna, zato ne draži kože)
Elastičnost:	1,352 N/m ²
Odpornost na pritisk:	3,051 N/m ²
Razred požarne varnosti po DIN 4102:	odporen proti ognju
Radioaktivnost:	nobeni merljivih emisij radona