

MALTA FINA

FISA TEHNICA

Mortar fin pe bază de var pentru tencuieli interioare



Interioare



Sac



Spatula de metal



Gletieră cu burete

Compoziție

MALTA FINA este un ghips de finisare gata de folosire, compus din var stins și nisipuri clasificate.

Furnizarea

- Saci de aprox. 24,7 kg

Utilizare

MALTA FINA es usado es usado como revoco de acabado sobre revocos de fondo a base de cal y cemento (por ejemplo KB 13, KC 1, KS 9, etc.) Pentru aplicații în exterior, se recomandă să se adauge aproximativ 7-10% de ciment, în funcție de rezistențele mecanice dorite. În plus, adăugarea a aproximativ 5% de AG 15 îmbunătățește caracteristicile de aderare la suport.

Prepararea bazei

Suprafața care trebuie să fie acoperită nu trebuie să conțină praf și murdărie. Eventualele urme de ulei, grăsimi, ceară etc. trebuie să fie îndepărtate în prealabil. Pentru o aderare mai bună, se recomandă aplicarea de MORTAR FIN pe primul strat de tencuială proaspăt; tencuiala pe primul strat de tencuială proaspăt; tencuiala uscată trebuie umezită în mod preventiv.

Folosire

A se aplica cu spatula metalică până la o grosime maximă de 3 mm. După aplicare, umeziți și finisați cu o driscă cu burete. În cazurile în care se prevede o finisare ulterioară cu structuri de acoperire murală sau tencuieli decorative de o anumită duritate, se recomandă să se adauge la MALTA FINA ciment (circa 7-10%) și/sau AG 15 (circa 5%), în funcție de solicitările necesare și, oricum, verificându-se în permanență starea de aderare. În orice caz, se recomandă aplicarea structurilor de acoperire murală sau a tencuielilor decorative direct pe tencuială aplicată la bază.

Avertismente

- Produs pentru uz profesional.
- Tencuiala proaspătă trebuie să fie protejată de îngheț și de o uscare rapidă. Se recomandă temperatura de +5°C ca valoare minimă pentru aplicarea și întărirea corectă a mortarului. Sub această valoare, priza ar fi întârziată în mod excesiv, iar la temperaturi sub 0°C, mortarul proaspăt sau care nu a fost întărit complet ar fi expus la acțiunea de erodare a gerului.
- Aerisiți corespunzător încăperile după aplicare până la uscarea completă, evitând diferențele mari de temperatură la încălzirea spațiilor.
- În timpul anotimpului de vară, pe suprafețe expuse la soare, se recomandă umezirea tencuielii timp de câteva zile după aplicare. Folosirea produselor decorative, cum ar fi stucurile, tencuielile etc. caracterizate de o anumită duritate poate determina desprinderea produsului MORTAR FIN de pe tencuiala aplicată pe bază de pe tencuiala aplicată pe bază.
- Vopselele trebuie aplicate numai după uscarea completă și aclimatizarea tencuielii.



Păstrare

Dacă se protejează de îngheț, nu are dată de expirare.

Calitate

MALTA FINA beneficiază de controale constante și atente în laboratoarele noastre. Materiile prime folosite sunt atent selectate și controlate.

Informatii Tehnice

Greutate specifică	aprox. 1.700 kg/m ³
Granulometrie	< 0,6 mm
Randament	aprox. 3-4 kg/m ²
Grosime maximă de aplicare	aprox. 3 mm
Factor de rezistență la difuzia vaporilor (EN 1015-19)	$\mu \leq 9$ (valoare măsurată)
Coefficient de absorbție a apei prin capilaritate (EN 1015-18)	W0
Coefficient de conductivitate termică (EN 1745)	$\lambda = 0,45$ W/m·K (valoare tabelară)
Clasa	GP-CSI-W0 în conformitate cu standardul EN 998-1

Certificari si protocoale de sustenabilitate ecologica

Clasificare GEV	GEV EMICODE EC 1 ^{Plus} - emisii foarte scăzute
-----------------	--

Informațiile de mai sus se referă la testele de laborator; în aplicațiile practice pe șantier aceste informații pot varia în funcție de condițiile de punere în aplicare. În orice caz, utilizatorul trebuie să verifice adecvarea produsului la utilizarea prevăzută, asumându-și orice responsabilitate pentru utilizarea sa. Fassa își rezervă dreptul de a efectua modificări tehnice fără o notificare prealabilă.

Specificațiile tehnice referitoare la utilizarea produselor Fassa Bortolo într-un mediu structural sau de protecție împotriva incendiilor vor avea caracter oficial doar dacă sunt furnizate de departamentul de „Asistență tehnică” și „Cercetare, dezvoltare și sistem de calitate” al companiei Fassa Bortolo. Dacă aveți nevoie, contactați serviciul de asistență tehnică din țara dumneavoastră (IT: area.technica@fassabortolo.com, ES: asistencia.technica@fassabortolo.com, PT: asistencia.technica@fassabortolo.com, FR: bureau.technique@fassabortolo.fr, UK: technical.assistance@fassabortolo.com).

Reamintim că produsele de mai sus trebuie să fie evaluate de către persoana autorizată însărcinată, conform reglementărilor legale.