

GRASSELLO DI CALCE

FISA TEHNICA

Pastă de var hidratat



Sac



Spatula de metal

Compoziție

GRASSELLO DI CALCE este o pastă de var hidratat obținută prin stingerea varului viu cu apă.

Furnizarea

- Saci de aprox. 20 și 33 kg

Utilizare

GRASSELLO DI CALCE se utilizează în principal ca agent de netezire pe „mortar fin” atunci când trebuie obținute finisaje speciale, cum ar fi chituri, „marmorini”, decorațiuni netede în general etc. Este, de asemenea, utilizat ca liant pentru prepararea mortarelor tradiționale.

Prepararea bazei

GRASSELLO DI CALCE se aplică pe „mortar fin” cât timp este încă umed, având grijă să se elimine în prealabil orice imperfecțiune a suprafeței.

În mod normal, timpul de așteptare pentru aplicarea de GRASSELLO DI CALCE variază între 4 și 24 de ore după aplicarea „mortarului fin”, în funcție de condițiile de mediu.

Folosire

GRASSELLO DI CALCE utilizat ca strat de acoperire pe „mortar fin” proaspăt se întinde cu o mistrie metalică până la obținerea unui strat neted. Trecherile ulterioare cu materialul au ca rezultat o suprafață cu un grad de luminozitate ascendent.

Grosimea maximă de aplicare este de 1 mm.

Atunci când se utilizează ca liant pentru fabricarea mortarelor tradiționale, GRASSELLO DI CALCE trebuie amestecat cu nisip și ciment într-o betonieră, adăugând apă până când se obține consistența dorită.

Avertismente

- GRASSELLO DI CALCE proaspăt trebuie protejat de ger și de o uscare rapidă.
- A se evita aplicarea la temperaturi mai mici de +5°C.
- Nu se recomandă aplicarea pe mortarul „Malta Fina” deja întărit și uscat, deoarece se pot produce coșcoviri, ceea ce poate duce la o aderență slabă la substrat.

Păstrare

Dacă este protejat de îngheț, nu are limite de durabilitate.

Calitate

GRASSELLO DI CALCE este supus unui control riguros si constant in laboratoarele noastre. Materiile prime folosite sunt atent selectionate si controlate.

Informatii Tehnice

Greutate specifica	aprox. 1.300 kg/m ³
Granulometrie	min. 98% mai puțin de 0,1 mm
Conținut de CaCO ₃	max 4%
În conformitate cu standardul UNI EN 459-1:2001	

Informatiile de mai sus se refera la testele de laborator; in aplicatiile practice pe santier aceste informatii pot varia in functie de conditiile de punere in aplicare. In orice caz, utilizatorul trebuie sa verifice adecvarea produsului la utilizarea prevazuta, asumandu-si orice responsabilitate pentru utilizarea sa. Fassa isi rezerva dreptul de a efectua modificari tehnice fara o notificare prealabila.

Specificatiile 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.tecnica@fassabortolo.com, PT: assistencia.tecnica@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.