

S.C. GABBRO S.R.L.
307382 – Loc. Utvin nr.431 jud. Timis
C.U.I. RO1816636 J35 / 1041 / 1992
Tel/Fax: 0256-290417 0256-227939



FIȘĂ TEHNICĂ



Weiss&Grau MT-W 03 Tinci alb

Mortar alb (**granulație până la 1,5 mm**) pentru tencuieli drișcuite

Descriere: este un material pulverulent pe bază de var, ciment alb, agregate minerale și aditivi organici recomandat pentru utilizare în interiorul și exteriorul clădirilor.

Domenii de utilizare: Este un mortar special aditivat utilizat în construcții pentru aplicarea ultimului strat de tencuială (tinci) pe tencuieli brute de ciment, var-ciment, cu obținerea unor suprafețe rugoase de un alb deosebit.

Suportul: beton, orice tencuială pe bază de ciment, ciment-var, var-ciment.

A nu se aplica pe masă de șpaclu, pe lemn, metal sau alte suporturi lucioase cu aderență scăzută.



Caracteristici:

- culoare albă
- granulație 1,5 mm
- aderența bună la suport
- lucrabilitate foarte bună
- ușor de drișcuit
- permeabilitate la vapori de apă

Date tehnice :

Culoare:	alb
Granulația max.:	1,5 mm
Grosime de strat aplicabil:	max. 2-3 mm
Consum specific:	2,0-2,5 kg/m ² în funcție de grosimea stratului
Apa de lucru [27-29%]	10,8 – 11,6 kg apă / sac de 40 kg
Timp de galeată	cca 4 ore
Aderența la suport	> 0,1 N/mm ²

Aceste valori sunt valabile în condiții standard [T = (23 ± 2)°C / Umiditate relativă: (50 ± 5)%] și se referă la probe de laborator care pot fi modificate sensibil de condițiile de punere în operă.

Ambalare: saci de hârtie multistrat cu masa netă de 40 kg.

Termen de valabilitate: 12 luni de la data fabricației, la loc uscat, pe paletii de lemn.

Asigurarea calității: Produsul este fabricat într-un sistem de management al calității ISO 9001 certificat, încadrat în clasa GP-CS I-W0 cf. SR EN 998-1.

Tehnologia de aplicare:

Pregătirea suportului: Suportul trebuie să fie uscat, neînghețat, fără praf, exfolieri sau alte impurități, să fie absorbant, rezistent și stabil. Eventualele proeminente sau tencuieli fără aderență la suport vor fi îndepărtate. Tencuielile vechi, puternic absorbante, se udă abundant cu apă înainte de aplicarea tinciului. Se recomandă să se aplice o amorsă acrilică [Ceradez AM 02 diluată 1:1] pe suprafețele puternic absorbante [beton, tencuieli tradiționale]. În cazul suportului de beton lucios/lis se va aplica amorsa Ceradez Contact.

Instrumente de lucru: Gletiera de inox, drișcă de cauciuc, bidinea, malaxor, agitator mecanic.

Punere în operă: Mortarul se amestecă cu apă curată (circa 10,8 – 11,6 litri pentru un sac de 40 kg) de preferință cu agitatorul mecanic, până la obținerea unei paste omogene cu consistență plastică, fără aglomerări. Pasta obținută se lasă la maturare 10-15 minute și se amestecă din nou înainte de utilizare.

Produsul se aplică cu gletiera într-un strat uniform cu grosimea de 2-3 mm. Finisarea se face cu o drișcă de cauciuc prin mișcări rotative. Dacă este necesar se poate stropi cu apă în timp ce se finisează cu drișca. După uscare suprafețele pot fi gletuite sau vopsite.

Avertizări și recomandări:

- Temperatura de utilizare (inclusiv temperatura suportului) +5°C / +30°C.
- Nu se aplică pe soare puternic, ploaie sau cu risc de îngheț în următoarele 24 ore.
- Se curăță instrumentele de lucru cu apă curată imediat după folosire, înainte ca materialul să se întărească.
- Nu se aruncă apa rezultată în urma spălării în chiuvetă sau canalizare.
- A nu se utiliza în alte scopuri decât cele menționate.
- Produsul se aplică în strat subțire.
- În zilele călduroase se protejează suprafața tencuită împotriva unei uscări rapide.

Protecția mediului: este un produs ecologic, nu conține substanțe sau deșeuri periculoase și nu afectează sănătatea oamenilor și mediul înconjurător în timpul exploatării.

Protecția muncii: A nu se îngھیți! În cazul contactului cu ochii se va spăla cu multă apă și se va consulta medicul. În cazul ingerării accidentale se va consulta imediat medicul căruia i se va prezenta ambalajul. Date precise se găsesc în „Fișa cu date de securitate”.

În cazul unei aplicări neconforme cu recomandările făcute producătorul nu își asumă responsabilitatea unui rezultat negativ.