

cabrecol block

Conforme al Reg. 1907/2006
(Reach) All. XVII punto 47.



cabrecol block

Collante per tramezzi in gesso. Collante premiscelato, a base di gesso emidrato ed anidro, prodotti con un particolare procedimento di cottura, inerti selezionati e additivi chimici dosati automaticamente in rapporto costante.

utilizzo

Incollaggio dei pannelli in gesso CABREBLOCK e CABREBLOCK-I. Per interni.

conservabilità

Al fine di mantenere inalterate le caratteristiche del prodotto, tenere i sacchi in luogo coperto, asciutto e su bancali di legno. L'efficacia delle caratteristiche prestazionali è di 12 mesi nelle confezioni integre.

applicazione

CABRECOL BLOCK può essere impastato a mano o con trapano munito di frusta a bassa velocità. CABRECOL BLOCK si applica a cazzuola, utilizzando abbondanti quantitativi per incollare i pannelli tra loro. Mantenere il più possibile i pannelli puliti durante l'applicazione del collante. Ad indurimento avvenuto rimuovere gli eccessi di collante con una spatola.



caratteristiche	Imballo	In sacchi da 20 Kg
	Confezioni	Su bancali (n.45 sacchi per bancale)
	Aspetto	Polvere bianca
	Peso specifico	≈ 540 kg/m ³
	Granulometria	≤ 0,3 mm
	Contenuto di SO ₃	≥ 30%
	pH	≈ 10,5
	Tempo di presa	90-180 minuti
	Adesione al supporto	≥ 0,5 N/mm ² (rottura del supporto)
	Conducibilità termica	λ ₂₃₋₅₀ = 0,26 W/m•K (val. tab.)
	Reazione al fuoco	Classe A1
	Acqua di impasto	≈ 80% (≈ 16 l per sacco da 20 kg)