gessokoll

Collante premiscelato a base di gesso emidrato, filler di calcare e addittivi







GESSOKOLL



Collante premiscelato a base di gesso emidrato, filler di calcare e addittivi, per interni.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Conforme alla UNI EN 12860

| Resa teorica | ~ 4,5 Kg/m² per 1 mm di spessore |
|----------------------------|----------------------------------|
| Resa teorica (incollaggio) | ~ 3-5 Kg/m² |
| Peso specifico apparente | ~ 700 Kg/m³ |
| Granulometria | < 2 mm |
| Acqua d'impasto | 60/70% (~18 lt/sacco da 25 Kg) |
| Inizio presa | ~ 80/120 min |
| Reazione al fuoco | Classe A1 |
| Resistenza allo strappo | ≥ 1 N/mm² |

Prove di laboratorio eseguite a + 20°C e U.R. 65%, dati soggetti a variazioni in condizioni atmosferiche e di posa differenti.



MODALITÀ D'IMPIEGO

Gessokoll si presta per il montaggio di lastre di cartongesso, blocchi in gesso, gesso fibrorinforzato, oramenti in gesso ecc...

Miscelare e impastare il prodotto con sola acqua pulita (~ 60/70%) fino ad ottenere un impasto esente da grumi (consistenza pastosa). Lasciare riposare l'impasto per circa 5 minuti, quindi miscelare nuovamente prima dell'applicazione.

Stendere l'impasto con apposita spatola dentata sul supporto ben pulito e sul rivestimento (doppia spalmatura).



AVVERTENZE

Non aggiungere additivi o inerti di alcun genere.

Non applicare su supporti inconsistenti, polverosi o degradati, gelati o bagnati. Non applicare con temperature inferiori a +5°C o superiori a +35°C.

Mantenere il prodotto nei sacchi integri, su pallet e in luogo asciutto e ventilato.



CONFEZIONI

Sacchi carta da kg. 25. Disponibile da 30 o da 60 pallet.

Le informazioni sopra riportate sono da ritenersi indicative, non vincolanti e soggette a variazioni senza alcun preavviso. Pertanto l'idoneità del prodotto al risultato desiderato va verificato dall'utilizzatore, che è da ritenersi pienamente responsabile dell'impiego.