

giplive!

Autolivellante per massetti



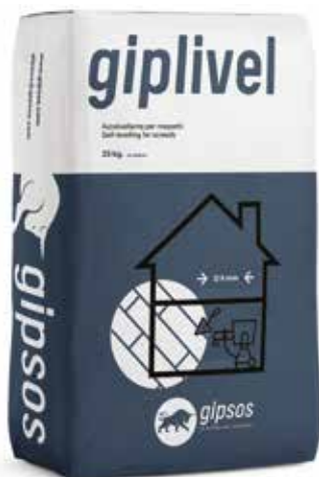
SOTTOFONDI



Giplivel

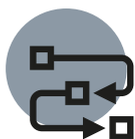
Autolivellante per massetti

CARATTERISTICHE TECNICHE



Resa teorica	~ 1,3 Kg/m ² per 1 mm di spessore
Peso specifico apparente	~ 1350 Kg/m ³
Granulometria	≤ 0,5 mm
Acqua d'impasto	25%
Reazione al fuoco	Classe A1
Spessore di applicazione	2÷10 mm
Tempo di attesa posa	≥ 7 gg

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

Impastare in acqua pulita (~25%), con miscelatore a basso numero di giri, fino a ottenere un impasto fluido omogeneo e privo di grumi. Lasciare riposare l'impasto per ~5 minuti, quindi distribuirlo sul supporto stendendolo con spatola metallica in due o più passate successive da eseguire nella stessa giornata e con spessore complessivo ≤ 10mm. Agevolare la dispersione di bolle d'aria con un passaggio di rullo frangi bolle. Spessore di applicazione da 1 a 5 mm.



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.
Non applicare in condizioni di sole intenso, elevata ventosità o possibile pioggia.
Mantenere il prodotto nei sacchi integri, su pallet e in luogo asciutto e ventilato.



CONFEZIONI

Sacchi carta da kg. 25.

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.