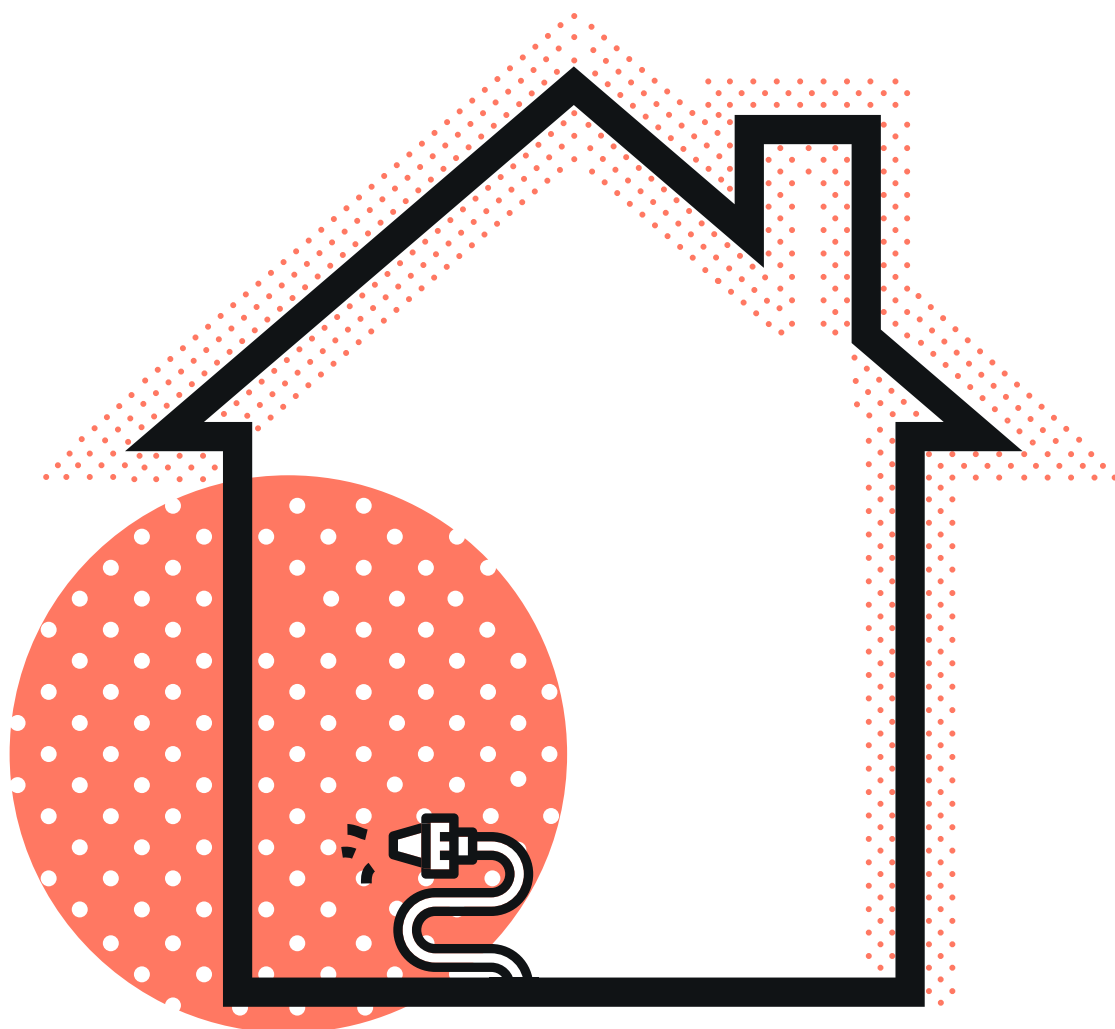


giptherm

Intonaco premiscelato base cemento
ad elevato potere termoisolante



ISOLANTI TERMICI



Giptherm

Intonaco premiscelato base cemento ad elevato potere termoisolante

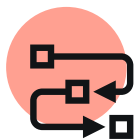
Prodotto alleggerito con sfere di polistirene



CARATTERISTICHE TECNICHE

Resa teorica	~ 10 lt/m ² per 1 cm di spessore
Peso specifico apparente	~ 220 Kg/m ³
Acqua d'impasto	6/7 lt per sacco da 60 lt.
Assorbimento acqua per capillarità	W 1
Fattore resistenza al vapore	$\mu = 9$
Conducibilità termica	$\lambda_D = 0,063$ W/mK
Potere fonoisolante su parete	$R_{w(C;Ctr)}$: 42dB
Incremento potere fonoisolante	$R_{w,direct}$: 7dB
Reazione al fuoco	Classe A1
Calore specifico	1000 J/KgK
Resistenza a compressione	$\geq 1,28$ N/mm ²
Resistenza a flessione	$\geq 0,38$ N/mm ²
Adesione al supporto	$\geq 0,1$ N/mm ²

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



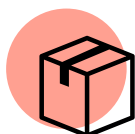
MODALITÀ D'IMPIEGO

Miscelare con acqua pulita mediante un agitatore meccanico o con betoniera fino ad ottenere una malta omogenea. Dopo aver inumidito i supporti applicare l'impasto mediante cazzuola o per mezzo di macchine idonee per intonaci termoisolanti. In una sola applicazione è possibile avere uno spessore massimo di 4 cm, pertanto nel caso di spessori superiori sarà necessario applicare ulteriori strati uno sull'altro prima che lo strato precedente sia completamente indurito (mediamente circa 3 ore). Per il livellamento usare un listello inumidito o staggia in alluminio. Prima di applicare la finitura decorativa attendere almeno 14 giorni.



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. 17,5

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.