

FORTECEM dB+



COLLA ACUSTICA A BASE CEMENTIZIA, RESISTENTE ALL'ACQUA, RESISTENTE AL GELO, ELASTICO PER LA POSA DI MATERIALI EDILI ISOLANTI

MATERIALE

FORTECEM dB+ ha una formulazione elastica specificatamente studiata per ottimizzare l'isolamento acustico dei sistemi isolanti mediante l'incollaggio. Aumenta la massa, rende il sistema più elastico, FORTECEM dB+ garantisce +dB. Indicato per la posa di materiali edili isolanti come le lastre della linea AKUSTIK GIPS e FERMASOUND.

| | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| CONFEZIONI | sacchi da Kg 25 |
| RESA | 1 sacco circa 10 m ² |
| COMPORTAMENTO AL FUOCO | Materiale non infiammabile |

CAMPI DI APPLICAZIONE

Per la posa di lastre in cartongesso accoppiate su intonaci, laterizi, cartongesso, pareti esistenti non assorbenti.

MESSA IN OPERA

Versare acqua pulita in un recipiente ed aggiungervi - mescolando vigorosamente - il quantitativo di polvere sufficiente ad ottenere una malta priva di grumi, malleabile e di pastosità densa. I rivestimenti vanno applicati su un letto di malta spesso ed abbondante utilizzando una grossa spatola dentata. Si applica su superficie asciutta e umida purché sia solida, stabile, di buona aderenza e priva di elementi separatori. In caso di intonaci a base gesso sarà opportuno passare una mano di fissativo sulla superficie prima di passare all'incollaggio.