MUSTWALL G ISOLAMENTO ACUSTICO PER PARETI



ISOLANTE ACUSTICO FONOISOLANTE REALIZZATO IN PANNELLO COMPOSTO DA GRANULI DI GOMMA

CAPITOLATO TECNICO

Isolante acustico in pannelli per parete dello spessore di mm composto da fibre e granuli di gomma ottenuta dal riciclo dei PFU, ancorati ad un supporto in tessuto non tessuto e pressati a caldo con collante poliuretanico; densità di 700 kg/m³. Le dimensioni dei pannelli sono 1,20 m in lunghezza, 1 m in larghezza.



WORLDAN WARREND WARREN

MIGLIORAMENTO ACUSTICO CERTIFICATO

Prodotto con elevate prestazioni acustiche, resistenza meccanica e precisione dimensionale

FLESSIBILITA'

Prodotto realizzato per essere accoppiato con il cartogesso, grazie alla sua flessibilità può adattarsi alle esigenze di cantiere

RIDUZIONE COSTI DI POSA

La porosità superficiale agevola l'azione dei collanti garantendo velocità e semplicità di esecuzione

DA UTILIZZARE CON

mm

Accoppiati cartongesso, soluzione disaccoppiante su diverse tipolgoie di strutture

DATI TECNICI

Spessore	10-20 mm
Lunghezza	1,20 m
Larghezza	1,00 m
Massa superficiale	7-14 kg/m²

Reazione al fuoco	Е	
Conducibilità termica λ	0,120 W/m K	
Potere fonoisolante Rw	≥ 56 dB	
Composizione parete - spessore 26 cm Doppia lastra cartongesso 25 mm, Mustwall 20 G, laterizio forato 120 mm, Mustwall 20 G, doppia lastra cartongesso 25		











MUSTWALL G ISOLAMENTO ACUSTICO PER PARETI

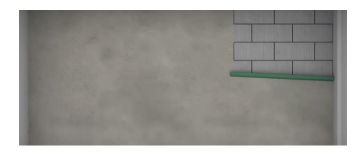


INDICAZIONI DI POSA PER ISOLANTE ACUSTICO PER PARETI MUSTWALL G

Stendere la striscia sottoparete e realizzare la prima



Realizzare l'intonaco



Stendere la colla a base gesso a tasti sul pannello o utilizzare la colla poliuretanica a bassa espansione







Fissare le lastre in cartongesso con la colla e/o con le apposite viti









TEST DI COLLAUDO

Le prestazioni acustiche dell'intervento effettuato possono essere collaudate in opera da un tecnico competente



RELAZIONE ACUSTICA

Il nostro personale tecnico è in grado di affiancarti in tutte le fasi del progetto supportandoti nella scelta dei materiali



ASSISTENZA ALLA POSA

Grazie alla nostra capillare rete di tecnici commerciali, siamo a tua disposizione per il coordinamento delle prime fasi di posa in cantiere

ALCUNI LAVORI REALIZZATI > VISITA IL SITO

CONTATTA L'UFFICIO TECNICO PER MAGGIORI INFORMAZIONI





dalla legge.



CERTIFICATI ACUSTICI

certificati acustici del

Mettiamo a tua disposizione i

prodotto che consentono di

ottemperare ai limiti imposti



