

Scheda Tecnica



Piombopan OSB T3 035 - Piombopan OSB T3 06 - Piombopan OSB T3 1 mm



Piombopan OSB T3 035

Piombopan OSB T3 06

Piombopan OSB T3 1 mm

Linea Piombopan OSB Tipo 3 comprende una gamma di pannelli preaccoppiati di truciolare OSB3 e cartongesso con due strati di polietilene reticolato con inserita una lamina flottante di piombo vergine di prima fusione puro al 99,5% con certificazione ed analisi chimica di spessore variabile: 0,35 mm, 0,60 mm e 1 mm con cimosa di giuntura sui due lati lunghi. La linea Piombopan OSB Tipo 3 è una linea di isolanti acustici a basso spessore ed elevate prestazioni, studiati appositamente per essere applicati a parete con semplici listelli in legno. Piombopan OSB T3 si taglia con normali attrezzature da legno e si può impiegare anche nel fai da te. Questa linea è ideale nell'insonorizzazione di strutture esistenti ed in tutte le situazioni in cui è richiesto un materiale rigido ed autoportante.

Voce di capitolato:

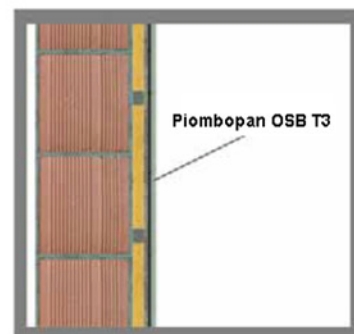
L'isolamento acustico fonoimpedente sarà realizzato mediante fornitura e posa in opera di materiale costituito da lamina di piombo vergine di prima fusione puro al 99,5%, con certificazione ed analisi chimica, interposto tra due strati di polietilene reticolato, accoppiato esternamente ad un pannello di OSB 3 ed un pannello di cartongesso. Il pannello sarà dotato di cimosa di di giuntura sui due lati lunghi e montato su listellatura. La giuntura sui lati lunghi dovrà garantire la sovrapposizione piombo su piombo ed il materiale dovrà essere corredato di certificato di origine.

Tipo:

Piombopan OSB Tipo 3 035 Ghirotto - spessore lamina piombo 0,35 mm - peso non inferiore a 21 kg/m²

Piombopan OSB Tipo 3 035 Ghirotto - spessore lamina piombo 0,60 mm - peso non inferiore a 24 kg/m²

Piombopan OSB Tipo 3 035 Ghirotto - spessore lamina piombo 1 mm - peso non inferiore a 29 kg/m²



CARATTERISTICHE	UM	Piombopan OSB Tipo 3 035	Piombopan OSB Tipo 3 06	Piombopan OSB Tipo 3 1 mm
Dimensioni	m	0,60 x 2,50	0,60 x 2,50	0,60 x 2,50
Spessore	mm	28	28	28
Peso	Kg/m ²	21	24	29
Spessore lamina di piombo	mm	0,35	0,6	1
Conduttività polietilene	W/mK	0,0348	0,0348	0,0348
Conduttività OSB 3	W/mK	0,13	0,13	0,13
Potere fonoisolante	dB	33	35	39

I valori riportati nella presente scheda tecnica sono da intendersi indicativi in quanto basati unicamente sull'esperienza acquisita e non costituiscono garanzia di ordine giuridico. La Ghirotto non si assume alcuna responsabilità sulla posa e sulle prestazioni in opera dei prodotti stessi. I dati riportati sono soggetti alle tolleranze industriali del +10%. La Ghirotto si riserva il diritto di modificare la presente senza alcun preavviso. Il tecnico dovrà verificare la presente in funzione delle reali situazioni di progetto.