

Isolamento termico – T100 CAM



Caratteristiche

Pannello termoisolante in polistirene espanso additivato con grafite ad alte prestazioni meccaniche di compressione e di calpestabilità. Prodotto ideale per la realizzazione di: sottopavimento, sottofondazione, sottosolaio. Colore: grigio

Dimensioni

Lunghezza: 2000 mm ÷ 100 mm. Larghezza: 1500 mm ÷ 100 mm. Spessore: 1000 mm ÷ 20 mm Conducibilità termica: W/mK 0,030 Resistenza alla compressione al 10% di deformazione kPa 150

Informazioni prodotto

Nome commerciale: Isolamento termico - T100 CAM

Materiale: EPS

PSV MixEco

Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
15%	15%	--	--	--	--	85%

Informazioni produttore

POLISSETTE SRL

VIA SAN VITALE, 15, SALA, Cremona, Lombardia, Italia

Telefono: 0521 833694

Mail:

Sito web: <https://www.polisette.it/>

Luglio 29, 2025