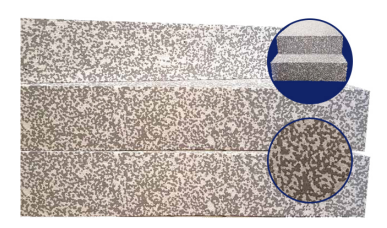


Pannelli isolanti – 100 KPA PSV – densità 20 kg/mc



Caratteristiche

Pannelli isolanti tagliati da blocco di polistirene espanso sinterizzato per varie applicazioni con rilevanti necessità di coibentazione. Il prodotto può essere destinato all'uso in sistemi compositi di isolamento termico realizzato secondo i parametri imposti dalla norma EN13163. I prodotti in EPS vengono tagliati a filo caldo da blocchi di grosse dimensioni realizzati in apposite stampatrici comunemente note come Blocchiere. La produzione richiede l'uso di vapor d'acqua per via delle buone caratteristiche di conduzione della temperatura e della forma gassosa che consente di scaldare le perle di polistirene espandibile consentendone l'aumento in volume e la sinterizzazione. Colore: nero, grigio, grafite, bianco

Dimensioni

Da 500 mm x 500 mm a 2000 mm x 1500 mm. Spessori da 10 mm a 250 mm. Densità 20 kg/mc

Informazioni prodotto

Nome commerciale: Pannelli isolanti - 100 KPA PSV - densità 20 kg/mc

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

DE BERG SRL

VIA CAMPO ROMANI 79, SPIRANO, Bergamo, Lombardia, Italia

Telefono: 035 525411 Mail: produzione@deberg.it Sito web: www.deberg.it

Marzo 09, 2023

