


ART.
C12

LANA DI ROCCIA 80kg/mc

- Fornita in rotoli pre-tagliati 500x2000 mm
- Spessore 30 mm adeguato all'applicazione
- Facilmente applicabile con lo specifico nastro adesivo
- Non influenzato dall'umidità;
- La prestazione al fuoco della lana minerale non si deteriora nel tempo. La classificazione Euroclasse del prodotto è collegata al contenuto organico, che non può aumentare nel tempo.
- La conducibilità termica dei prodotti in lana minerale non varia nel tempo; l'esperienza dimostra che la struttura fibrosa è stabile e la porosità non contiene gas ad eccezione dell'aria atmosferica

Feltro lamellare in lana di roccia con rivestimento in alluminio rinforzato, in grado di resistere ad alte temperature. La resina inizia ad evaporare quando la sua temperatura supera approssimativamente 200°C; le proprietà di isolamento restano invariate, ma la resistenza alla compressione diminuisce (la temperatura di fusione della lana di roccia è oltre 1000°C)

La lana minerale viene utilizzata come materiale isolante da applicare intorno agli impianti incombustibili che attraversano una compartimentazione verticale o orizzontale.



Codice	Descrizione
FPLM08030T	ROTOLO LANA MINERALE 2000x500 MM

