

Cod : 1135002109



FASCIA PERIMETRALE

Scheda tecnica
14/04/17
REV 0.0

01 DESCRIZIONE GENERALE :

La fascia perimetrale è una fascia di polietilene che viene posata lungo le pareti con lo scopo di assorbire eventuali minimi movimenti di assestamento del pavimento radiante. La fascia è disponibile in due versioni, rispettivamente con altezza pari a 150 mm e spessore di 8 mm e con altezza pari a 250 mm e spessore 8 mm (particolarmente consigliata per gli impianti industriali, in cui il massetto raggiunge quote maggiori).

Al fine di agevolarne la posa, la fascia è dotata di un lato adesivo, che permette all'installatore di farla aderire facilmente e velocemente alla parete.

02 CARATTERISTICHE TECNICHE :

Temperature di impegno massime :	- 10 °C / + 80 °C
Peso specifico :	22/25 Kg/m ³
Lunghezza :	50m
Struttura cellulare :	Celle chiuse
Abbattimento acustico :	25,5 dB per Densità: 25 Kg/m ³ (testato presso Istituto CSI di Bollate – MI su placche di dimensioni 1m x 1m)
Valore di Compressione :	13,002 kPa (Materiale sottoposto a prova di compressione secondo la norma UNI EN 186)
Resistenza all'ozono :	Ottima
Resistenza alle muffe e agli insetti :	Ottima (metodo interno)
Tossicità :	Indice di tossicità convenzionale: 10 Indice di fumo: 7 Classe di fumo: F1 (Testato presso l'Istituto CSI di Bollate secondo le norme AFNOR NF F 16-101-1988 e successive)
Resistenza alle deformazioni :	Ottima (metodo interno)
Permeabilità al vapore :	Ottima (metodo interno)
Non contiene CFC (freon) :	In conformità alla L. 549 del 28/12/93

Tolleranze dimensionali: ± 5%

Scheda tecnica
14/04/17
REV 0.0