

## Uponor Multi Bordo Perimetrale 150x10mm



### Descrizione capitolare

Striscia in polietilene espanso a cellule chiuse, spessore 10 mm, altezza 150 mm, senza CFC, con fascia adesiva per il fissaggio alla parete/colonne, fascia in PE alla base e pretagli orizzontali per un perfetto adattamento. Come prescritto dalla DIN 18560, il bordo perimetrale permette una dilatazione del massetto di 5 mm. Colore: blu.

### Gamma

| Codice  | Descrizione  | Cfz | um | Appl. |
|---------|--|-----|----|-------|
| 1010081 | Uponor Multi Bordo perimetrale adesivo PE 50m 150x10mm | 50  | M  | HUH   |

## Utilizzo

Prima della posa del massetto, deve essere installata una striscia di isolante perimetrale lungo tutte le pareti e altri componenti della costruzione/struttura che siano penetranti nel massetto e saldamente fissata alla base, ad esempio serramenti, pilastri e colonne montanti.

La striscia isolante perimetrale deve salire dalla base di appoggio fino alla superficie del pavimento finito e consentire un movimento di almeno 5 mm.

Nel caso di più strati isolanti, la striscia isolante perimetrale deve essere collocata prima dell'applicazione dello strato isolante superiore. Durante la posa del massetto, la striscia isolante perimetrale deve essere protetta contro cambi di posizione o spostamenti utilizzando il film barriera vapore da posizionare sopra l'ultimo isolante.

La parte superiore della striscia isolante perimetrale che spunta dal pavimento finito non deve essere tagliata fino al completamento del rivestimento del pavimento e, nel caso di pavimenti tessili e/o plastici, fino all'indurimento del riempitivo.

## Dati tecnici

| Descrizione                                    | Multi Bordo perimetrale 150x10mm          |
|--|---|
| Codice   | 1010081                                   |
| Altezza  | 150 mm                                    |
| Spessore                                       | 10 mm                                     |
| Lunghezza rotolo                               | 50 mt                                     |
| Densità  | 24÷27 kg/m <sup>3</sup>                   |
| Conducibilità termica                          | 0,035 a 10°C<br>0.039 a 40°C              |
| Abbattimento acustico                          | 25,5 dB per Densità: 25 Kg/m <sup>3</sup> |
| Resistenza alle deformazioni                   | Ottima (metodo interno)                   |
| Permeabilità al vapore                         | Ottima (metodo interno)                   |
| Resistenza a muffe ed insetti                  | Ottima                                    |
| Struttura cellulare                            | Celle chiuse                              |
| Intervallo di temperature ambiente di utilizzo | -10°C ÷ +80 °C                            |
| Altezza bordo adesivo                          | 90 mm                                     |
| Tolleranza dimensionale                        | ±5 %                                      |
| Non contiene CFC                               | In conformità alla L. 549 del 28/12/93    |

ST\_1810\_IC\_Uponor Multi Bordo Perimetrale PE 150x10mm

**uponor**

[www.uponor.it](http://www.uponor.it)

Numero Verde  
**800-121876**

Tel. +39 039 635821  
Fax +39 039 6084269  
Mail: [info@uponor.it](mailto:info@uponor.it)

Sede di Vimercate  
Via Torri Bianche, 3  
20871 - Vimercate (MB)

Magazzino  
Via A. Meucci, 364  
45021 – Badia Polesine (RO)