

# AIROFOM Strisce perimetrali in schiuma di PE con rivestimento in foglio PE

## Descrizione del prodotto

Schiuma di PE a cellule chiuse, strisce perimetrali in schiuma di PE con rivestimento in foglio PE



## Caratteristiche del prodotto

- ✓ cellule chiuse
- ✓ flessibile
- ✓ elastico
- ✓ basso assorbimento di umidità

## Funzione e applicazione

- ✓ Strisce perimetrali per la posa di sottofondi flottanti senza ponti acustici adiacenti a componenti costruttive verticali
- ✓ Rivestimento in PE per l'incollaggio completo tra strisce perimetrali e isolamento della superficie / foglio PE

## Componente e utilizzo

- ✓ Sottofondi flottanti

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| <b>Rotolo</b>   | 25 x 0.12-0.25 m |
| <b>Spessore</b> | 8 mm             |

## Valori tecnici

| Caratteristica                      | Simbolo | Norma      | Unità | Valore   |
|-------------------------------------|---------|------------|-------|----------|
| Reazione al fuoco                   |         | EN 13501-1 |       | E        |
| Gruppo di reazione al fuoco         |         | AICAA      |       | RF3 (cr) |
| Temperatura massima di applicazione |         |            | °C    | + 80     |

## Avvertenze

**Stoccaggio** Proteggere il materiale dalla luce solare diretta, dal calore, dalla pioggia e dalla neve.