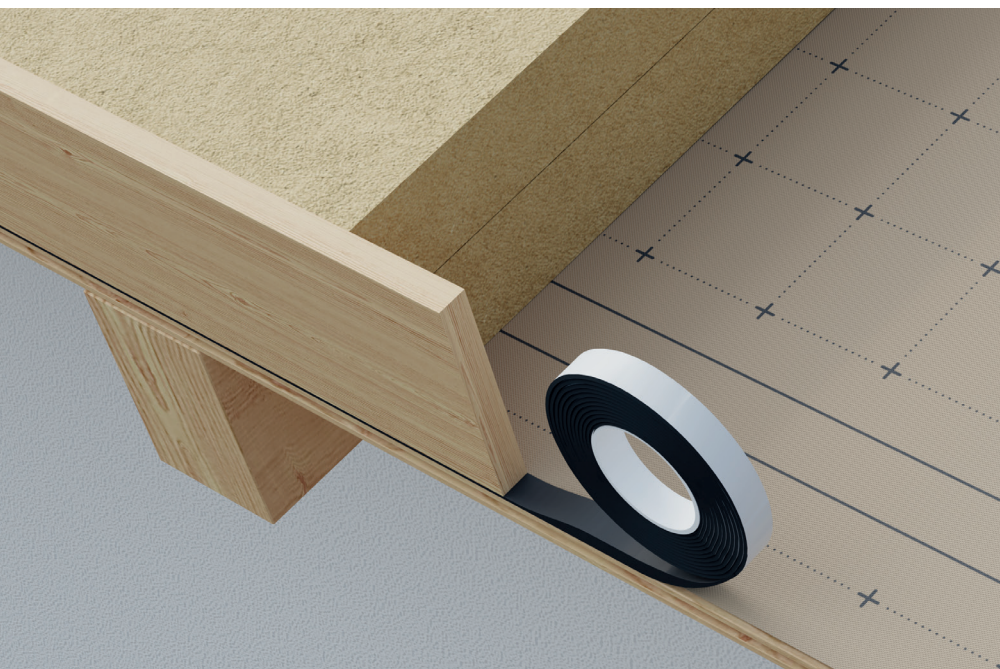


GAE BG2



45
R3

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

La classe BG2 in autoespansione

- Guarnizione autoespansiva precompressa
- Elevata elasticità per adattarsi a ogni tipo di giunto
- Idonea per impermeabilizzare all'aria vari punti di giuntura della costruzione
- Ideale per assicurare l'isolamento termo-acustico dei giunti di connessione

Caratteristiche:

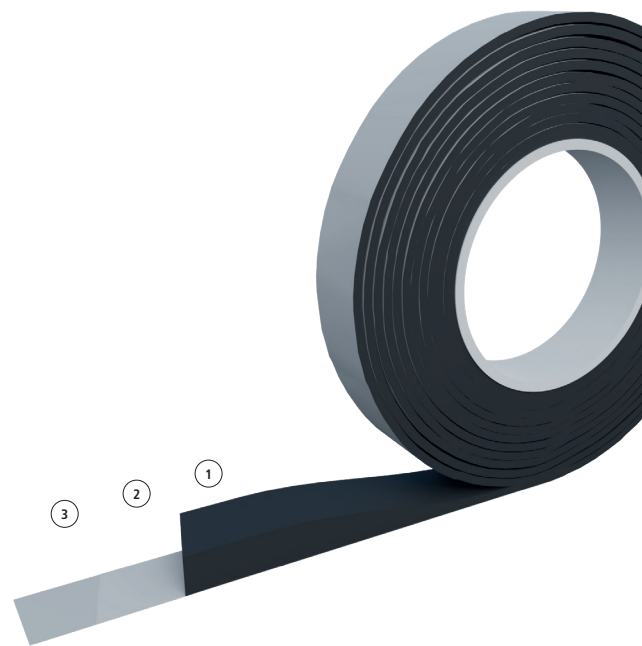


Classificazione:



Scheda tecnica

| | | |
|---|------------------|---|
| Materiale | | schiuma poliuretanic |
| Collante | | acrilico |
| Liner di protezione | | SI |
| Classe di sollecitazione | DIN 18452:2009 | BG2 |
| Coefficiente di permeabilità (fughe) | DIN EN 12114 | $a_n \leq 1,0 \text{ m}^3/[\text{h m (daPa)}]^n$ |
| Impermeabilità pioggia battente | DIN EN 1027 | $\geq 300 \text{ Pa}$ |
| Compatibilità con altri materiali | DIN 18542:2009 | conforme |
| Resistenza a luce e agenti atmosferici | DIN 18542:2009 | conforme |
| Tolleranza dimensionale | DIN 7715 T5 P3 | conforme |
| Conducibilità termica (λ) | DIN EN 12667 | npd* |
| Resistenza diffusione vapore acqueo μ | DIN EN ISO 12572 | ≤ 100 |
| Emissioni | EMICODE® | molto ridotte |
| Temperatura di lavorazione | DIN 18542:2009 | -30°C / +90°C |
| Classe di reazione al fuoco | DIN 4102-1 | B1 |
| Luogo di stoccaggio | | asciutto, al riparo dai raggi UV, +1°C / +20°C |
| Tempo di stoccaggio | | max. 12 mesi |



Composizione:

- Schiuma poliuretanic precompressa ①
- Colla acrilica armata PET ②
- Liner silconico ③

Articolo e dimensioni

| Variante | Articolo | Misure (mmxm) | Fuga da-a (mm) | Conf. (pz) |
|------------|----------|---------------|----------------|------------|
| GAE BG2 20 | 02142017 | 20x12 | 2-6 | 15 |
| GAE BG2 30 | 02105020 | 30x4,3 | 6-15 | 10 |

*no performance determined

Riwega Srl declina ogni responsabilità per utilizzi impropri dei prodotti