



K369A

### Descrizione

La fascia perimetrale **K369A** 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 2 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.

### Versioni e codici

Codice	Misura [mm]	Lunghezza rotolo [m]	Impiego (pavimento radiante)
K369AY021	150 x 8	50	Impianti residenziali
K369AY022	250 x 8	50	Impianti industriali

### Dati tecnici

- Campo di temperatura: -20÷80 °C
- Abbattimento acustico: 25 dB
- Valore di compressione: 13 kPa
- Rigidità dinamica: 41 MN/m<sup>3</sup>
- Tossicità:
  - indice di tossicità convenzionale: 10
  - indice di fumo: 7
  - classe di fumo: F1
- Tolleranze dimensionali: ± 10 %

### Materiali

- Polietilene espanso a celle chiuse
- Non contiene CFC (freon): in conformità alla L. 549 del 28/12/93

### Posa

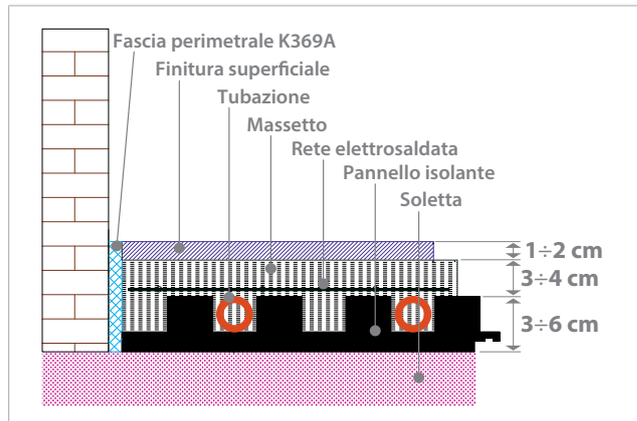
La fascia perimetrale deve essere posata lungo le pareti e lungo qualsiasi altro componente che penetra nel sottofondo (ad esempio colonne). Questa fascia isolante deve collegare verticalmente la base di supporto con la superficie del pavimento finito e consente un movimento del sottofondo di alcuni millimetri. La fascia è dotata di adesivo, per fissaggio a parete in modo da non permettere movimenti durante il getto del cemento del sottofondo. La parte superiore della fascia perimetrale che andrà a sporgere sopra il pavimento finito, andrà tagliata solo quando tutta la copertura del pavimento sarà stata completata.



#### Nota.

È consigliato procedere all'incollaggio a parete della sola parte al di sotto della finitura superficiale o di qualche centimetro al di sopra; per la parte che sarà successivamente da asportare non è necessario rimuovere la protezione dell'adesivo; questo è importante specialmente nel caso in cui la superficie delle pareti sia particolarmente liscia (ad esempio cartongesso o intonaci speciali similari), in quanto la rimozione della parte di fascia in eccesso potrebbe non risultare agevole.

Successivamente alla posa della fascia perimetrale si passa alla posa dei pannelli isolanti fino a contatto con la fascia stessa, **ponendo attenzione a sollevare il foglio trasparente di polietilene della fascia perimetrale sopra al pannello per dare continuità allo strato protettivo**. Si procede stendendo ed incastrando i pannelli in modo che le file successive rimangano sfalsate.



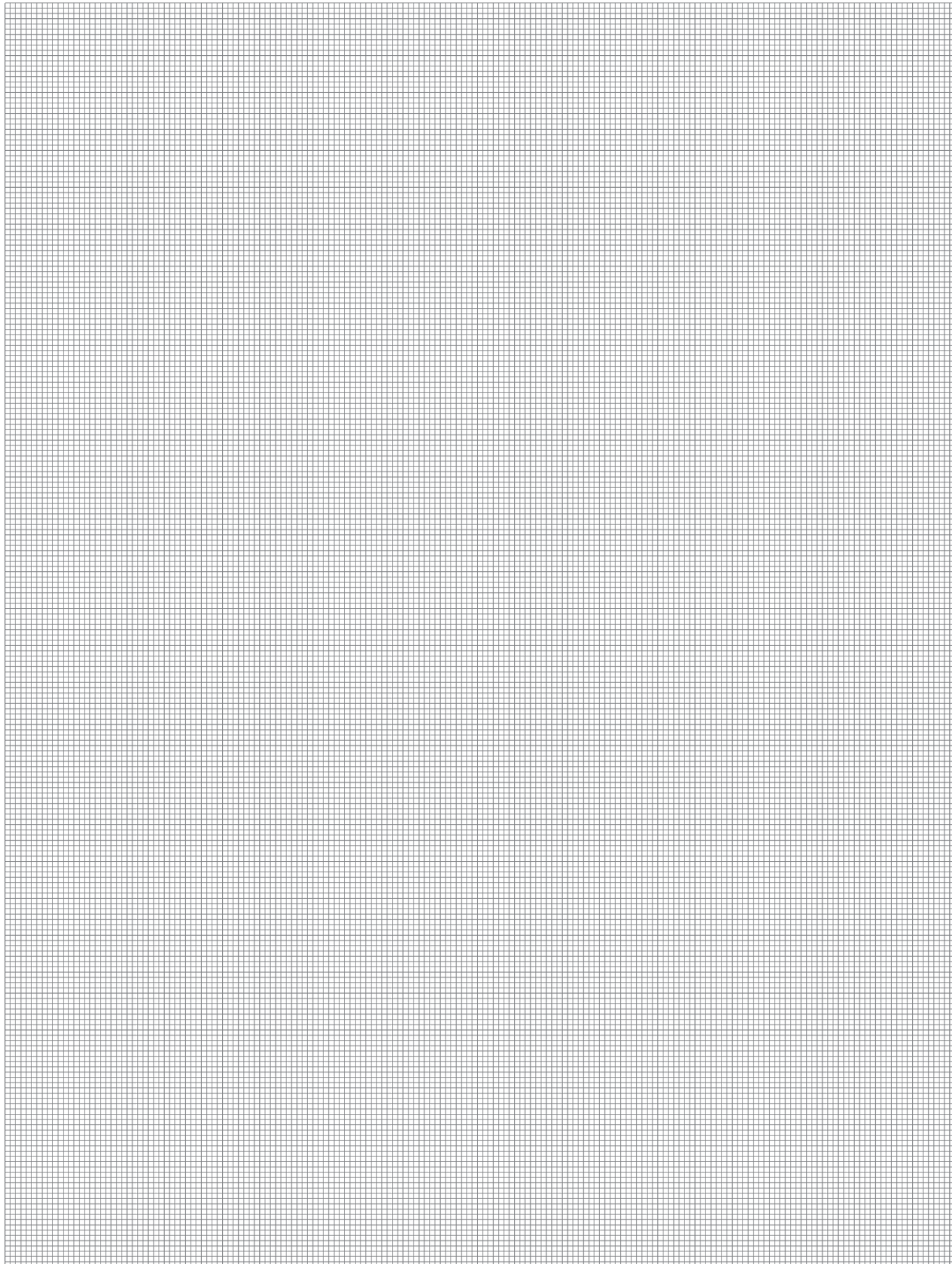
### Testi di capitolato

#### K369AY021

Fascia perimetrale per impianti a pavimento radiante, in polietilene espanso a celle chiuse. Dotata di un lato completamente adesivo e di un lembo di protezione su quello opposto. Lunghezza rotolo 50 m. Dimensioni 150 x 8 mm (HxS). Campo di temperatura -20÷80 °C. Abbattimento acustico 25 dB. Valore di compressione 13 kPa. Rigidità dinamica 41 MN/m<sup>3</sup>. Tossicità: indice di tossicità convenzionale 10; indice di fumo 7; classe di fumo F1. Non contiene CFC (freon): in conformità alla L. 549 del 28/12/93.

#### K369AY022

Fascia perimetrale per impianti a pavimento radiante, in polietilene espanso a celle chiuse. Dotata di un lato completamente adesivo e di un lembo di protezione su quello opposto. Lunghezza rotolo 50 m. Dimensioni 250 x 8 mm (HxS). Campo di temperatura -20÷80 °C. Abbattimento acustico 25 dB. Valore di compressione 13 kPa. Rigidità dinamica 41 MN/m<sup>3</sup>. Tossicità: indice di tossicità convenzionale 10; indice di fumo 7; classe di fumo F1. Non contiene CFC (freon): in conformità alla L. 549 del 28/12/93.



**Altre informazioni**

Per ulteriori informazioni consultare il sito [www.giacomini.com](http://www.giacomini.com) o contattare il servizio tecnico: ☎ +39 0322 923372 📞 +39 0322 923255 ✉ [consulenza.prodotti@giacomini.com](mailto:consulenza.prodotti@giacomini.com)  
Questa comunicazione ha valore indicativo. Giacomini S.p.A. si riserva il diritto di apportare in qualunque momento, senza preavviso, modifiche per ragioni tecniche o commerciali agli articoli contenuti nella presente comunicazione. Le informazioni contenute in questa comunicazione tecnica non esentano l'utilizzatore dal seguire scrupolosamente le normative e le norme di buona tecnica esistenti. Giacomini S.p.A. Via per Alzo, 39 - 28017 San Maurizio d'Opaglio (NO) Italy