

# R984



Radiant  
Systems

## Strato di protezione impermeabile al vapore acqueo

Scheda tecnica  
1181IT 04/2025



Strato di protezione impermeabile al vapore acqueo, per impianti a pavimento radiante. Dotato di griglia stampata per facilitare la posa del tubo. Fornito in rotoli da 1,25 x 100 m.

### ➤ Versioni e codici

CODICE	DIMENSIONE ROTOLO [m]
R984Y015	1,25 x 100

### ➤ Dati tecnici

- Griglia stampata: 50 x 50 mm
- Fattore di resistenza alla diffusione del vapore acqueo  $\mu$  ( $\mu$ )  $\geq 10000$
- Rigidità dinamica SD  $> 100$  MN/m<sup>3</sup>
- Materiale: polietilene impermeabile al vapore acqueo
- Spessore: 200  $\mu$ m

### ➤ Testi di capitolato

#### R984

Strato di protezione impermeabile al vapore acqueo, per impianti a pavimento radiante. Dotato di griglia stampata 50 x 50 mm per facilitare la posa del tubo. Dimensione rotolo 1,25 x 100 m. Fattore di resistenza alla diffusione del vapore acqueo  $\mu$  ( $\mu$ )  $\geq 10000$ . Rigidità dinamica SD  $> 100$  MN/m<sup>3</sup>. Materiale: polietilene impermeabile al vapore acqueo. Spessore: 200  $\mu$ m.

**⚠** Avvertenze per la sicurezza. L'installazione, la messa in servizio e la periodica manutenzione del prodotto devono essere eseguite da personale professionalmente abilitato, in accordo con i regolamenti nazionali e/o i requisiti locali. L'installatore qualificato deve adottare tutti gli accorgimenti necessari, incluso l'utilizzo di Dispositivi di Protezione Individuale, per assicurare la propria incolumità e quella di terzi. L'errata installazione può causare danni a persone, animali o cose nei confronti dei quali Giacomini S.p.A. non può essere considerata responsabile.

**♻** Smaltimento imballo. Scatole in cartone: raccolta differenziata carta. Sacchetti in plastica e pluriball: raccolta differenziata plastica.

**ℹ** Altre informazioni. Per ulteriori informazioni consultare il sito [giacomini.com](http://giacomini.com) o contattare il servizio tecnico. 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.

**♻** Smaltimento del prodotto. Alla fine del suo ciclo di vita il prodotto non deve essere smaltito come rifiuto urbano. Può essere portato ad un centro speciale di riciclaggio gestito dall'autorità locale o ad un rivenditore che offre questo servizio.