



PAVIMENTO

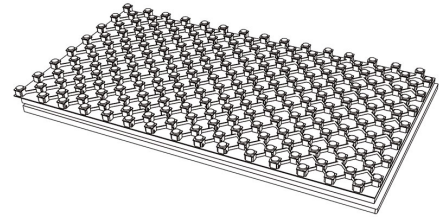
RELIFE® FORMA PASSO 50 K150

Sistema termoisolante composto da un pannello in polistirene RELIFE®, isolante prodotto con materia prima seconda Neopor® BMBcert™ di BASF proveniente da fonti rinnovabili e biomasse a ridotte emissioni di CO₂. Stampato con bugne dotate di sottosquadra di 20 mm a passo 50 mm, idoneo per tubazioni da 15-17 mm di diametro e bordi perimetrali ad incastro che garantiscono una perfetta tenuta ai ponti termici e ai massetti autolivellanti, accoppiato a rivestimento con film rigido post termoformato nero che funge da barriera a vapore.

Prodotto marcato CE, certificato ReMade in Italy e conforme ai CAM.
Norma di riferimento UNI EN 13163 e UNI EN 1264-4.

Campi d'applicazione: ideale per la realizzazione di sistemi di riscaldamento radiante a pavimento su solai con ambiente sottostante riscaldato e non riscaldato.

Dimensioni pannello: 1380x690 mm



RELIFE® FORMA PASSO 50 GK150

DIMENSIONI PALLET mm	DIMENSIONI PANNELLO mm	M ² PALLET	PEZZI PER PALLET	PEZZI PER SCATOLA	SPESSORE PANNELLO mm
1500 x 800 x 2900	1380x690	-	-	-	30 (10+20 bugna)
1500 x 800 x 2900	1380x690	-	-	-	43 (23+20 bugna)
1500 x 800 x 2900	1380x690	-	-	-	50 (30+20 bugna)
1500 x 800 x 2900	1380x690	-	-	-	58 (38+20 bugna)
1500 x 800 x 2900	1380x690	-	-	-	65 (45+20 bugna)
1500 x 800 x 2900	1380x690	-	-	-	80 (60+20 bugna)