



PAVIMENTO

ISOLFLOOR PASSO 50 G

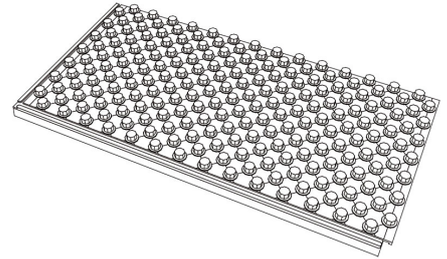
Pannello termoisolante in polistirene espanso sinterizzato additivato di grafite, Neopor® di BASF, stampato con bugne di 25 mm di spessore a passo 50 mm, idoneo per tubazioni da 15-17 mm di diametro, con bordi perimetrali ad incastro e rivestito da film termoplastico blu, avente funzione di barriera al vapore.

Prodotto marcato CE.

Norma di riferimento UNI EN 13163:2009 e UNI EN 1264-4

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

Dimensioni pannello: 1200x800 mm



ISOLFLOOR PASSO 50 G

DIMENSIONI PALLET mm	DIMENSIONI PANNELLO mm	M ² PALLET	PEZZI PER PALLET	PEZZI PER SCATOLA	SPESSORE PANNELLO mm
1250 x 840 x 2700	1200x800	67,2	70	14	45 (20+25 bugna)
1250 x 840 x 2700	1200x800	52,8	55	11	55 (20+25 bugna)
1250 x 840 x 2700	1200x800	43,2	45	9	65 (20+25 bugna)