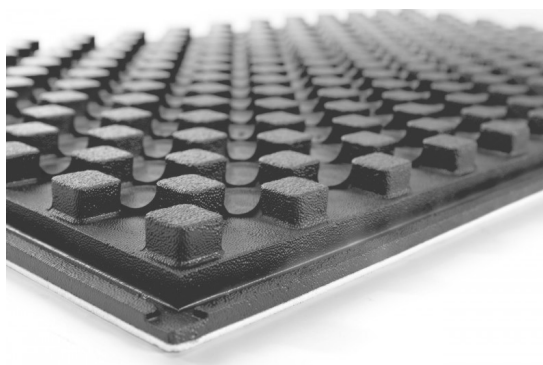


## x-light | pannello sagomato EPS Floor



pannello EPS termosaldato Floor

Immagini non contrattuali

## Applicazione

x-light Pannello isolante per sistemi radianti a pavimento realizzato in polistirene espanso sinterizzato a celle chiuse, accoppiato con pellicola termosaldata di colore nero. Il pannello è marcato CE e idoneo a sistemi radianti alimentati ad acqua per il riscaldamento e il raffrescamento integrati nelle strutture secondo le norme UNI EN 1264.

- Materiale isolante conforme a UNI EN 13163, materiale da costruzione classe B2, conforme a DIN 4102
- Foglio termosaldato per fissaggio tubo diametro 16x2,0 e 17x2,0 mm per alloggiamento tubi ad angolo retto.
- Interassi di posa ad angolo retto: 5-10-15-20-25 3 30 cm
- Dimensione pannello 1450 x 850 mm -Superficie di posa 1400 mm x 800 mm = 1,12 mq.
- Altezza sagomatura per tenuta tubo 25 mm
- Reazione al fuoco: EUROCLASSE E -UNI EN 13501:11
- Conducibilità termica dichiarata 0,032 W/mK
- Imballato in nylon

## Dati tecnici

\_\_ caratteristiche dell'isolante (secondo UNI-EN 13163)

Articolo	Descrizione	Imballo mq	Resistenza termica	Classe EPS	Spessore isolamento	Spessore medio UNI 1264	Spessore totale
SFDNSL00000	x-light pannello sagomato Floor 30	13,44	1,03 m <sup>2</sup> k/W	120	30 mm	36 mm	55 mm
SFDNSL10000	x-light pannello sagomato Floor 50	8,96	1,60 m <sup>2</sup> k/W	120	50 mm	56 mm	75 mm

Prodotto conforme al Regolamento UE 305/2011 Completamente esente da C.F.C. o H.C.F.C

