

Scheda tecnico-commerciale

Isover XPS BT

Pannelli per isolamento termico in polistirene estruso, pellicolato e con bordi battentati.

Esente da CFC e HCFC.

Disponibile in spessori da 30 a 120mm

Dimensioni (m): 0,6 x 1,25



Applicazione

Isolamento termico di: tetto rovescio non praticabile, tetto rovescio praticabile, tetto rovescio giardino, tetto a falda, parete interrata, solaio interpiano, pavimento con impianto di riscaldamento, pavimento industriale e di celle frigo.

Vantaggi

- Resistenza a compressione
- Isolamento termico

Stoccaggio

Il prodotto deve essere immagazzinato al coperto, in ambienti ben ventilati e lontano da fonti di calore e di accensione (scintille e cavi elettrici).

Saint-Gobain Italia S.p.A.

Via E. Romagnoli, 6 • 20146 Milano
info.it.isover@saint-gobain.com | www.isover.it

ISOVER
SAINT-GOBAIN

Dati Tecnici

<u>Caratteristica</u>	<u>Normativa</u>	<u>Valore</u>	<u>Unità di misura</u>
Conducibilità termica dichiarata spessore 30	EN 12667	0.032	W/(m·K)
Conducibilità termica dichiarata spessore 40	EN 12667	0.033	W/(m·K)
Conducibilità termica dichiarata spessore 50-60	EN 12667	0.034	W/(m·K)
Conducibilità termica dichiarata spessore 80-100	EN 12667	0.035	W/(m·K)
Conducibilità termica dichiarata spessore 120	EN 12667	0.036	W/(m·K)
Resistenza alla compressione con deformazione del 10%	EN 826	>300	kPa
Classe di reazione al fuoco	EN 13501-1	E	-
Resistenza alla diffusione del vapore acqueo	EN 12086	100 (150 sp. 30)	-
Calore specifico	EN 12524	1450	J/Kg·K



Saint-Gobain Italia S.p.A.

Via E. Romagnoli, 6 • 20146 Milano
info.it.isover@saint-gobain.com | www.isover.it

Registro Imprese: Milano n. 08312170155 • R.E.A.: Milano n. 1212939
Capitale Sociale: Euro 77.305.082,40 i.v. • Codice Fiscale e P. IVA: 08312170155
Soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Saint-Gobain Produits Pour la Construction S.A.S.

ISOVER
SAINT-GOBAIN