

Bituver Akustrip



Isolante acustico per rumori da calpestio.

Strisce costituite da un feltro ad alta grammatura con una faccia impregnata a saturazione parziale da una speciale miscela bituminosa.

Isolamento acustico sotto le pareti di separazione, da posizionare sotto la prima fila di mattoni.

Si tratta di un manufatto elastico, di agevole manipolazione, inodore, imputrescibile, chimicamente inerte, resistente all'insaccamento, inattaccabile dalle muffe.

Nelle previste condizioni di impiego il prodotto è stabile nel tempo.

Applicazione per pavimenti galleggianti

Posizionare Bituver Akustrip al di sotto dei pannelli isolanti, disponendolo con la faccia nera impregnata di bitume verso l'alto, risvoltandola sulle pareti in modo da ottenere un'altezza in verticale sulla parete di poco superiore alla pavimentazione finita.

Stoccaggio

Tenere i rotoli in magazzino, al riparo da raggi solari e ad una temperatura non inferiore a +5°C. Mantenere i rotoli in posizione verticale. Evitare la sovrapposizione dei pallet.

Caratteristiche dimensionali

Dimensioni	120/200/330 mm x 20 mt
Spessore	2,8 mm (toll 0,4 mm)
m / pallet	3200 (versione da 120mm) 2000 (versione da 200mm) 1200 (versione da 330mm)

Il sistema qualità Saint-Gobain Italia S.p.A. è certificato secondo EN ISO 9001. I prodotti presuppongono idonee modalità di applicazione e di stoccaggio.

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