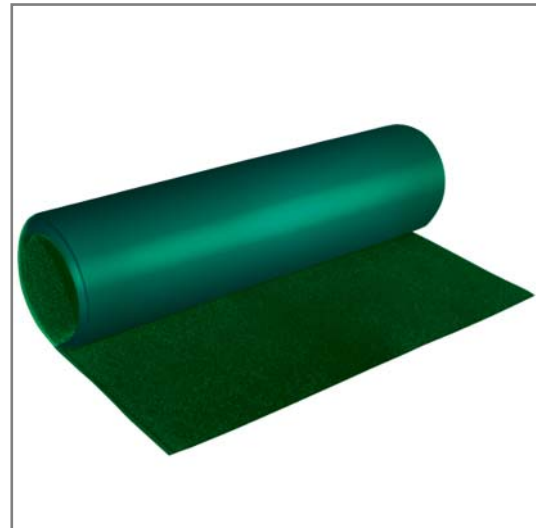


DESCRIZIONE

Polietilene espanso in rotolo per isolamento acustico da calpestio da utilizzare per pavimenti galleggianti. Prodotto in polietilene espanso per estrusione, non reticolato a cellule chiuse. È leggero, impermeabile, imputrescibile, inattaccabile dalle muffe, con un'ottima resistenza alle aggressioni chimiche ed alle reazioni alcaline dei prodotti cementiti. Materiale ecologico esente da CFC e HCFC.



Polietilene espanso

SPECIFICHE DI PRODOTTO

Densità del materiale: 22 kg/mq, 30 kg/mq.
Spessori per K22: 2, 3, 5, 6, 8, 10 mm.
Spessori per K30: 3, 5, 10 mm.
Rotoli di varie lunghezze in base allo spessore.
Elementi integrativi per la formazione di pavimenti galleggianti.

CERTIFICAZIONI

Sistema di gestione per la qualità certificato
UNI EN ISO 9001:2000

Certificazione **CE**



VOCE DI CAPITOLATO

Polietilene espanso, in rotolo, per isolamento acustico da calpestio, a base di polietilene espanso non reticolato a cellule chiuse, prodotto per estrusione. Leggero, impermeabile, imputrescibile ed inattaccabile dalle muffe.