



SCHEDA TECNICA

ANGOLO 10 X 10 ad "U" 15 X 25



Angolare saldato in polietilene espanso, utile per proteggere ed imballare materiali di diverso tipo quali, mobili, finestre, porte, vetrate, parti metalliche satinare o verniciate. Il polietilene è un materiale flessibile e nel contempo leggero e resistente, si comporta da ammortizzatore esercitando una protezione costante contro gli urti. E' inodore, sopporta gli sbalzi di temperatura da -45° C a + 100° C. E' resistente agli agenti atmosferici, non assorbe l'acqua e non trasmette il vapore acqueo. Queste caratteristiche lo rendono un ottimo materiale d'imballo anche in condizioni critiche di stoccaggio, quali fermi prolungati delle merci o condizioni ambientali avverse.

Il prodotto è totalmente riciclabile.

Densità: 28/32 kg./m³