



SCHEDA TECNICA

Codice	LE-6040-V2
Descrizione breve	Lastre polietilene espanso, mm 600x400x20h, densità 20kg/m ³ , pacco da 20
Colore	Bianco
Materiale	Polietilene espanso
Antistatico	No (disponibile su richiesta)
Spessore	20 mm
Densità	20 kg/m ³
Dimensioni esterne	600 x 400 mm
Confezione	da 20 pezzi



Descrizione

Facili da tagliare e da sagomare, si possono realizzare soluzioni personalizzate con un semplice [tagliarino](#).

Le lastre in polietilene espanso Serpac sono ideali per bloccare e stabilizzare il contenuto all'interno dei colli, si adattano facilmente a tutti gli imballaggi presenti in commercio ed offrono un'estrema resistenza ed un'ottima capacità di assorbimento dell'urto.

Il materiale delle lastre è composto da una schiuma 100% riciclabile e riciclata dal 15% al 20% oltre ad essere priva di CFC e HFC. In quanto sufficientemente robuste le lastre possono essere riutilizzate più e più volte.