



Lastre in PE (Polietilene Espanso) Stratocell

Descrizione prodotto

Materiali protettivi leggeri e flessibili in polietilene espanso a cellule chiuse, ideali per l'imballaggio, la protezione e l'isolamento di prodotti delicati. Garantiscono elevata capacità di assorbimento degli urti.

Utilizzate in numerosi settori per proteggere superfici, componenti e manufatti durante trasporto, stoccaggio e lavorazioni. Disponibili con taglio a misura.



Caratteristiche tecniche

Materiale	Polietilene espanso (PE)
Struttura	Celle chiuse
Colore	Bianco / Antracite
Densità	Variabile su richiesta
Spessori disponibili	Da 1 mm a 100 mm
Formato lastre	Standard e personalizzato
Resistenza agli urti	Elevata
Resistenza all'umidità	Ottima
Isolamento termico	Buono
Riciclabilità	100% riciclabile

Vantaggi

- Elevata protezione antiurto
- Materiale leggero e maneggevole
- Resistente all'umidità e agli agenti atmosferici
- Ottimo isolamento termico
- Facile da tagliare e sagomare
- Non abrasivo su superfici delicate

Applicazioni

- Imballaggio industriale e packaging personalizzato
- Settore automotive e industria elettronica
- Protezione mobili, vetri e superfici delicate
- Isolamento tecnico