

Sacchi

Descrizione

I sacchi di Viplastic realizzabili in varie misure in polietilene in bassa densità (LDPE) o alta densità (HDPE), sono una soluzione ideale per proteggere i prodotti da sporco, umidità e danni, fornendo un imballaggio resistente agli urti.



La versione Vicycle, permette di introdurre fino al 100% di PCR, consentendo così di ridurre le emissioni con la stessa qualità ottenuta con polimeri 100% vergini.



Vantaggi



Protezione e confezione del contenuto



Antistrappo e antiurti



Protezione da polvere, umidità e graffi

Proprietà

Fascia	70 - 1580 mm
Spessore	12 - 200 µm
Colore	su richiesta
Stampa in linea	max 3+3 colori
Stampa fuori linea	max 3+3 colori
Saldatura	a filo o piatta
Additivi	UV, UV barriera, antistatico, altri su richiesta
Perforazione	micro/macroforatura