



Film PRO PAK'R 200x130 HD

- Tecnologia RFID
- Riempimento degli spazi vuoti
- 100% riciclabili

Questi cuscini d'aria consentono di riempire gli spazi vuoti e di bloccare i prodotti per fornire una protezione efficace ed efficiente.

Possono essere riutilizzati e sono 100% riciclabili.

L'inchiostro sui cuscini d'aria è a base acqua e non è dannoso per l'ambiente.

Il film è conforme alla normativa europea in materia di imballaggi e rifiuti da imballaggi EN13427.



Macchine e Accessori

La PRO PAK'R è dotata delle tecnologie più moderne. È veloce, avanzata, facile da usare e compatta. Lavora diversi tipi di film.



Caratteristiche del Cuscino d'Aria

- Dimensioni cuscino: PxL = 200x130 mm
- Spessore: 23 micron
- Materiale: HDPE
- Bianco latte, stampa in verde
- 100% riciclabile
- Codice prodotto: 4078837

Pregis Europe

www.PregisEU.com

☎ 00800 8888 8840 | ✉ customer.care@pregis.com



Specifiche Tecniche

ROTOLI

- Lunghezza rotolo: 900 metri
- Peso rotolo: 7,5 kg
- Volume per rotolo: 5.5 - 6.0 m³

BANCALI

- Rotoli per bancale: 78
- Numero di strati: 6
- Rotoli per strato: 11
- Peso bancale: 684 kg
- Dimensioni bancale: LxPxA in cm = 120x80x138

Applicazioni



- Riempimento degli Spazi vuoti



- Bloccaggio e Fissaggio



Caratteristiche

Ecocompatibili

- 100% riciclabili
- Consentono di ottenere un buon recupero energetico
- Leggerissimi, 99% d'aria
- Conformi allo standard EN13427 sugli imballaggi e sui rifiuti provenienti da imballaggi.
- La stampa è realizzata con inchiostro a base acqua

Specifiche Tecniche

- Atossici
- Neutri per le acque sotterranee
- Chimicamente inerti
- Privi di polvere
- Resistenti all'usura
- Possono essere gestiti senza problema con i sistemi di riciclaggio tradizionali
- Idrorepellenti

Condizioni di Stoccaggio

- Stoccare coperti in luogo pulito e asciutto
- Temperatura di stoccaggio media 20°C (massimo 30°C)
- Durante l'inverno, si raccomanda di tenere i rotoli a temperatura ambiente per almeno 24 ore prima dell'utilizzo
- Tenere lontano dalla luce diretta del sole
- Tenere ad almeno 2 metri da fonti di calore

Pregis Europe

www.PregisEU.com

☎ 00800 8888 8840 | ✉ customer.care@pregis.com