

Pregis

AirSpeed® Ascent

Film HC

Forniscono la massima protezione

- Cuscinetti performanti
- L'unico prodotto ad alta pressione che è 100% riciclabile

Il film HC di Pregis offre la massima resistenza, durata e ritenzione dell'aria. Il motivo quadrato esclusivo ha un aspetto straordinario e impedisce che gli oggetti "affondino", prevenendo danni. Il motivo quadrato ha una superficie maggiore rispetto ai prodotti concorrenti con motivo circolare, offrendo una maggiore ammortizzazione durante l'intero ciclo di trasporto. È perfetto per prodotti pesanti o fragili che richiedono una maggiore ammortizzazione. E la sua tecnologia offre una ritenzione dell'aria superiore, rendendolo ideale per prodotti con cicli di spedizione più lunghi. I film HC offrono una protezione di alta qualità grazie al motivo quadrato brevettato.

Il film HC Renew è con l'80% di contenuto riciclato post-consumo è creato con materiali riciclati da prodotti già utilizzati. Ci impegniamo per un'economia circolare e questo contenuto riciclato ne è la prova. È realizzato da prodotti che hanno servito gli utenti finali, è stato venduto sul mercato per uno scopo utile e può essere riciclato. In altre parole: è sostenibile e circolare... stampa inclusa! Questa viene stampata su ogni cuscino d'aria con inchiostro a base d'acqua, quindi non è dannoso per l'ambiente. Il film è conforme alla legislazione europea per gli imballaggi e i rifiuti di imballaggio: EN13427.

Sistema

L'AirSpeed® Ascent è il sistema d'aria con le migliori prestazioni mai creato da Pregis. Produce Hybrid Cushioning, un'imbottitura gonfiabile con un motivo quadrato brevettato che fornisce una protezione superiore del prodotto e un'esperienza cliente di alto livello.



Pregis Europe

www.PregisEU.com

📞 00800 8888 8840 | 📩 customer.care@pregis.com



Pregis®



Nome sulla scheda tecnica	AirSpeed HC Renew PCR 400 Small	AirSpeed HC Barrier 400 Small	AirSpeed HC Barrier 800 Small	AirSpeed HC Renew 400 Small	AirSpeed HC Renew 800 Small
Codice	4093885	4094243	4094244	4093506	4093507
CUSCINO					
% Contenuto riciclato					
post-consumo	80%	0%	0%	30%	30%
Dimensioni del cuscino (mm)	435x197	435x197	820x197	435x197	820x197
Spessore in micron	38	25	25	30	30
Colore del cuscino	bianco	trasparente	trasparente	grigio/trasparente	grigio/trasparente
Colore della stampa a base d'acqua	nero	nero	nero	bianco	bianco
Materiale	LDPE	LDPE	LDPE	LDPE	LDPE
Riciclabile	sì	sì	sì	sì	sì
ROTOLO					
Lunghezza del rotolo (m)	381	533	381	481	300
Larghezza del rotolo (mm)	435	435	820	435	820
Peso del nucleo del rotolo (kg)	0.86	0.86	1.55	0.8	1.4
Peso del rotolo incluso nucleo (kg)	12.2	12.3	16.4	13.1	15.7
Volume per rotolo (m3)	2.8	3.9	6	3.5	4.7
EURO PALLET					
Rotoli per pallet	30	32	24	30	24
Numero di strati per pallet	2	2	1	2	1
Rotoli per strato	15	16	24	15	24
Peso del pallet incl. la pedana (kg)	394	419	431	400	405
Dimensioni del pallet (LxPxH in cm)	120x80x130	120x80x104	120x80x98	120x80x100	120x80x100

Applicazioni



Ammortizzazione | Avvolgimento | Stratificazione

Il cuscino ibrido è realizzato in polietilene a bassa densità, HC offre una protezione ineguagliabile, un'estetica premium preferita dai consumatori e un risparmio di spazio, poiché un pallet di HC equivale a quasi un carico e mezzo di pellicola a bolle!