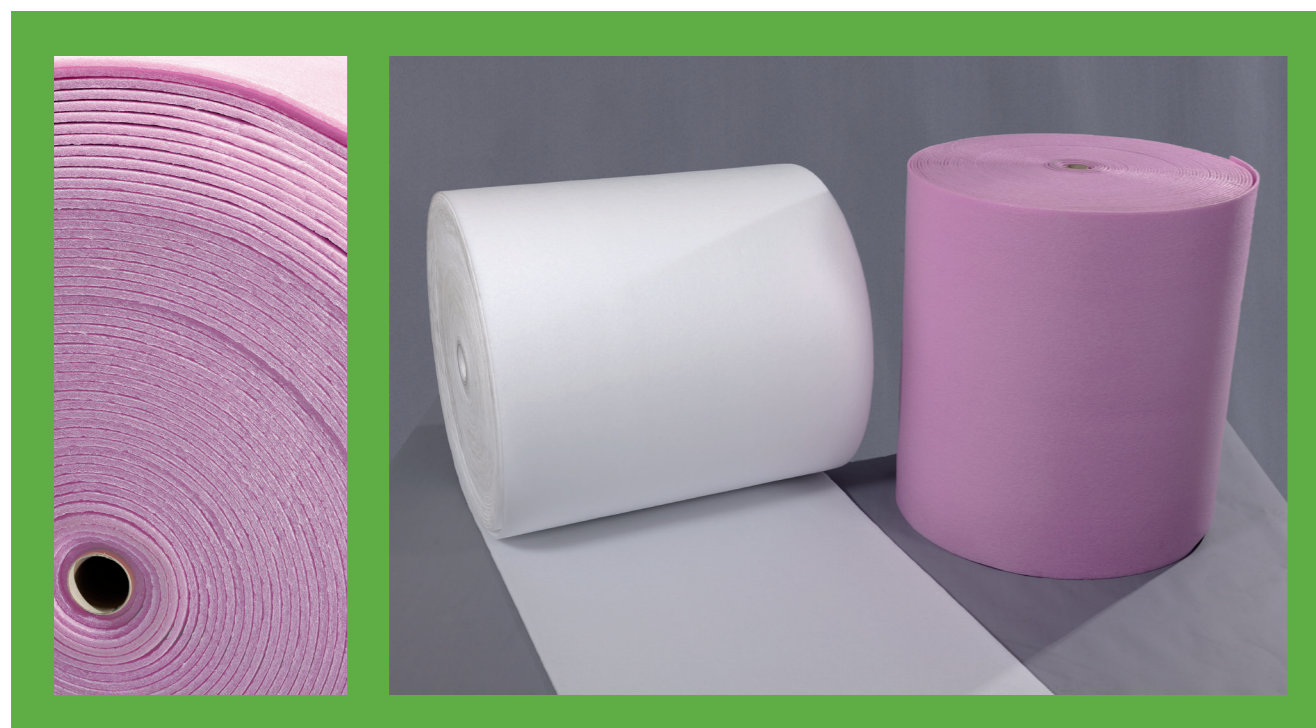


Bobine

Bobine



Applicazioni

Fields of application / Verwendungsbereiche / Utilisations / Aplicaciones

ITA Roll pack è un film in polietilene espanso prodotto in densità variabili da 16 a 20 Kg/m³ e in spessori da 1 a 13 mm. Viene utilizzato per assorbire gli urti durante il ciclo di trasporto ed è perfetto contro le abrasioni. Infatti la sua struttura microcellulare lo rende non abrasivo né corrosivo, resistente all'umidità e garantisce la massima protezione delle superfici delicate. La sua leggerezza e la flessibilità d'impiego, lo rendono un prodotto ottimale per un imballo semplice e rapido. Può essere fornito in bobine con prestrappi regolari. È un prodotto ecologico perché è riciclabile al 100%, può essere maneggiato con tranquillità perché non tossico. Può essere riutilizzato.

ENG Roll pack is an expanded polythene film available in various densities from 16 to 10 kg/m³ and thicknesses from 1 to 13 mm. It is used to absorb heavy impact during the transportation phase and it is also ideal for preventing scratches. In fact, its micro-cellular structure means that it is neither abrasive nor corrosive, is humidity resistant and guarantees optimum protection of delicate surfaces. Roll pack is also light and multipurpose, making it the product of choice for those who want packaging to be quick and easy. It is available in regular pre-cut rolls. It is an environmentally-friendly product which is 100% recyclable. It can be safely handled since it is not a toxic material. It can be reused.

GER Roll pack ist eine geschäumte Polyethylenfolie, die in verschiedenen Dichten von 16 bis 20 kg/m³ und Stärken von 1 bis 13 mm hergestellt wird. Sie federt Stöße während des Transports ab und schützt perfekt gegen Abrieb. Dank ihrer Mikrozellstruktur ist sie weder scheuernd noch ätzend sowie resistent gegenüber Feuchtigkeit und garantiert einen bestmöglichen Schutz empfindlicher Oberflächen. Ihr geringes Gewicht und ihre Biegsamkeit machen sie zu einem optimalen Material für einfache und schnelle Verpackungen. Sie wird auf Rollen mit regelmäßigen Abreißperforierungen geliefert. Ein umweltfreundliches Produkt, das zu 100% recycelt werden kann. Sie ist nicht giftig und kann ohne Bedenken eingesetzt werden. Kann mehrfach wiederverwendet werden.

FRA Roll pack est un film en polyéthylène expansé produit en différentes densités allant de 16 à 20 kg/m³ et en différentes épaisseurs de 1 à 13 mm. Il est utilisé pour absorber les chocs pendant le cycle de transport et constitue la solution idéale pour protéger les produits contre les abrasions. En effet, sa structure micro-cellulaire le rend non-abrasif, non-corrosif et résistant à l'humidité et garantit une protection maximale des surfaces délicates. Sa légèreté et sa flexibilité d'utilisation font de lui un produit optimal pour un emballage simple et rapide. Il peut être fourni sous forme de bobines pré-déchirées à intervalles réguliers. Il s'agit d'un produit écologique puisqu'il est recyclable à 100%. Il peut être manipulé en toute tranquillité car il n'est pas toxique. Il peut être réutilisé.

ESP Roll pack es una película de polietileno expandido producido con densidades de 16 a 20 kg/m³ y espesores de 1 a 13 mm. Se utiliza para absorber los impactos durante el transporte y es ideal contra las abrasiones. Su estructura microcelular lo hace no abrasivo ni corrosivo, y resistente a la humedad, además de garantizar la máxima protección de las superficies delicadas. Su liviandad y flexibilidad de empleo lo convierten en un producto excelente para un embalaje rápido y sencillo. Se puede suministrar en bobinas con precortes regulares. Es un producto ecológico porque se puede reciclar al 100%. Se puede manipular con tranquilidad porque no es tóxico. Se puede reutilizar.

Colore	Bianco	Densità	Kg/m ³	Imballo	Volume
Colour	White	Density	20	-	-
Couleur		Dichte			
Farbe		Densité			
Color		Densidad			

Codice	Altezza	sp.	Lunghezza
044 010 1050 - 2500	1050/1250/1550/2000/2500	1 mm	500 m
044 015 1050 - 2500	1050/1250/1550/2000/2500	1,5 mm	350 m
044 020 1050 - 2500	1050/1250/1550/2000/2500	2 mm	250 m
044 030 1050 - 2500	1050/1250/1550/2000/2500	3 mm	175 m
044 040 1050 - 2500	1050/1250/1550/2000/2500	4 mm	125 m
044 050 1050 - 2500	1050/1250/1550/2000/2500	5 mm	100 m
044 060 1000 - 2000	1050/1550/2000	6 mm	85 m
044 080 1550	1550	8 mm	60 m
044 100 1550	1550	10 mm	50 m
045 100 1300 - 1500	1300 "piatto"	10 mm	50 m
044 130 1300	1300 "piatto"	13 mm	110 m

Tolleranza spessore e altezza ± 10%.

A richiesta con densità Kg/m³ superiori e con colori differenti.