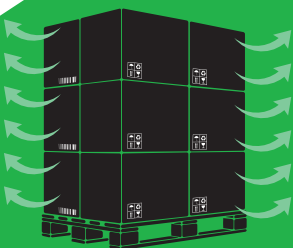


MACROFLORA MANUAL



PACKAGING MATERIALS INDUSTRY



MACROPERFORATED STRETCH FILMS FOR HAND USE

FILM ESTENSIBILI MACROFORATI PER USO MANUALE

Reinforced pre-stretched macroperforated film, for manual use. Light and very strong, with very narrow (approx. 5 mm) and long holes. Particularly suitable for wrapping flowers and plants. The small holes do not allow the bulbs and leaves to roll out of the packaging, preventing damage during transportation and unwrapping operations. Sticky inside and smooth outside, for a perfect adherence of the film to the pallet, but it also confers it an external smoothness which avoids friction between the film and the pallets or the trolleys.

Film estensibile miniforato rinforzato e prestirato, per uso manuale, leggero e molto resistente. Film con fori molto stretti (circa 5 mm) e lunghi. Particolarmente adatto per l'avvolgimento di fiori e piante. I piccoli fori evitano che i bulbi o le foglie fuoriescano dal film e possano così essere danneggiati durante il trasporto e lo svolgimento del film. Appiccicoso internamente e scivoloso esternamente, permette una buona aderenza del film al pallet a fine avvolgimento e una buona scivolosità esterna che evita attriti tra pallet o carrelli.

Ideal for:

- wrapping flowers and plants.

It solves the problem for:

- bad transpiration
- mould
- inside condensation
- constant inside temperature
- dampness
- damage to buds and leaves.

Ideale per:

- imballare fiori e piante

Risolve il problema di:

- traspirazione
- sviluppo di muffe
- condensa interna
- temperatura costante
- possibilità di bagnatura
- danni ai boccioli e alle foglie

TECHNICAL FEATURES CARATTERISTICHE TECNICHE			% tolerance tolleranza	
No. of reinforcements	N° rinforzi	10	-	
No. of lanes	N° corsie	10		
No. of holes per lane	N° file di fori per corsia	1		
Internal core diameter	Ø interno del tubo	50 mm	5	
Weight per roll	Peso del rotolo	kg 3,1		
Average thickness	Spessore medio	14 my		
Film width	Larghezza della foglia	450 mm		
Elongation with weight	Allungamento con carico	10 kg.		10%
		14 kg.		25%
		18 kg.	60%	
Elongation at break	Allungamento massimo	70%	2	
Weight at break	Carico di rottura	19 kg		
Weight per meter	Peso al metro	7,2 gr		
Roll length	Lunghezza bobina	400 mt	5	
Roll external diameter	Ø esterno bobina	120 mm		
Material	Materiale	Polyethylene - Polietilene (LLDPE)		

MACROPERFORATED REINFORCED STRETCH FILM - MAIN PHYSICAL PROPERTIES STRETCH MACROFORATO RINFORZATO - PRINCIPALI CARATTERISTICHE FISICHE

Aspect	Aspetto	polyethylene film in rolls with cardboard cores film polietilene avvolto in bobine su anime di cartone
Melting point	Punto di fusione	115° - 125 °C
Brittleness temperature	Temperatura di infragilimento	< 70 °C
Density	Peso specifico	0,92 - 0,93
Fire point	Punto di infiammabilità	> 400 °C

PACKAGING SPECIFICATIONS · SPECIFICHE D'IMBALLAGGIO

Pallet dimensions mm.	Dimensione pallet mm.	800 x 1200 x h. 2350
Rolls per box	Rotoli per scatola	6
Boxes per pallet	Scatole per pallet	36
Rolls per pallet	Rotoli per pallet	216
Net weight (ab.)	Peso netto kg. (ca.)	670

