



TELI CONFEZIONATI READY-MADE TARPS



POLIETILENE
POLYETHYLENE



RECYCLABLE
100%

TELI CONFEZIONATI / READY-MADE TARPS

COD. 8402/8401/8423



TIPOLOGIA

Tarp Cover 130 - Polietilene laminato polietilene 10x10.

Tarp Cover 160 - Polietilene laminato polietilene 12x12, trattato UV.

Tarp Cover 210 - Polietilene laminato polietilene 14x14. Con supporto di colore nero e speciale trattamento UV.

CARATTERISTICHE

Tarp Cover 130 - Teli economici bordati e occhiellati ogni 100 cm.

Tarp Cover 160 - Teli di peso medio bordati e occhiellati ogni 100 cm.

Tarp Cover 210 - Teli speciali bordati e occhiellati ogni 100 cm. Grazie al trattamento UV e al supporto di colore nero, assicurano un'adeguata protezione e hanno una durata maggiore nel tempo.

APPLICAZIONI

Teloni in genere per nautica, edilizia, agricoltura. Grazie alla natura atossica del materiale, sono particolarmente indicati per coprire colture e prodotti alimentari o legna da ardere.

TIPOLOGY

Tarp Cover 130 - 10x10 Polyethylene laminated Polyethylene.

Tarp Cover 160 - 12x12 Polyethylene laminated Polyethylene, UV treated.

Tarp Cover 210 - 14x14 Polyethylene laminated Polyethylene, UV treated with black base fabric.

CHARACTERISTICS

Tarp Cover 130 - low cost readymade tarps with edges and eyelets every 100 cm.

Tarp Cover 160 - middleweight ready-made tarps with edges and eyelets every 100 cm.

Tarp Cover 210 - special readymade tarps with edges and eyelets every 100 cm. Thanks to the black base fabric and UV treatment, they assure an adequate protection and longer duration.

APPLICATIONS

General covers such as yacht covers, construction industry and agriculture. Thanks to the non-toxic composition, they are particularly adequate to cover crops, foods and firewood.

TIPOLOGIE

Tarp Cover 130 - Polyethylengewebe mit Polyethylenlaminiierung 10x10.

Tarp Cover 160 - Polyethylengewebe mit Polyethylenlaminiierung 12x12, mit UV-Behandlung.

Tarp Cover 210 - Polyethylengewebe mit Polyethylenlaminiierung 14x14. Schwarzes Innengewebe und UV-Schutz-Behandlung.

EIGENSCHAFTEN

Tarp Cover 130 - leichte Planen mit Saum und Ösen je 100 cm.

Tarp Cover 160 - Planen mit Saum und Ösen je 100 cm.

Tarp Cover 210 - schwere PE- Planen mit Saum und Ösen je 100 cm.

Dank der UV-Schutz-Behandlung und des schwarzen Innengewebes, sichert man einen angemessenen Schutz und eine längere Lebensdauer.

ANWENDUNGEN

Ideal für Industrie und Landwirtschaft. Danke der nicht toxischen Zusammensetzung des Materials, ist es besonders geeignet für Früchte, Nahrungsmittel.

TIPOLOGIE

Tarp Cover 130 - 10x10 polyéthylène laminé.

Tarp Cover 160 - 12x12 polyéthylène laminé, avec traitement UV.

Tarp Cover 210 - 14x14 toile polyéthylène laminé, avec traitement UV et toile de base noir.

CARACTÉRISTIQUES

Tarp Cover 130 - bache confectionnée économique avec bords et œillets chaque 100 cm.

Tarp Cover 160 - bache de poids moyen avec bords et œillets chaque 100 cm.

Tarp Cover 210 - bache spéciale avec bords et œillets chaque 100 cm.

Grace au traitement UV et au support de couleur noire, le matériel assure une protection adéquate et une durée plus longue dans le temps.

APPLICATIONS

Couvertures agricoles, bâches plates et couvertures en général. En raison de la nature pas toxique de la matière, ils sont particulièrement adaptés pour les couvertures des cultures, des produits alimentaires ou du bois de chauffage.

	IT	EN	DE	FR	
Filato / Yarn / Garn / Fil	8402	Polietilene HDPE	Polyethylene HDPE	Polyethylen HDPE	Polyéthylène HDPE
	8401	Polietilene HDPE	Polyethylene HDPE	Polyethylen HDPE	Polyéthylène HDPE
	8423	Polietilene HDPE - 900 dtex supporto di colore nero	Polyethylene HDPE	Polyethylen HDPE	Polyéthylène HDPE
Laminatura / Lamination Laminierung / Lamination		Polietilene LDPE	Polyethylene LDPE	Polyethylen LDPE	Polyéthylène LDPE
Finissaggio / Finishing Schlusslack / Finition	8402	Trattamento UV	UV treatment	UV-Behandlung	Traitement UV
	8401	Trattamento UV	UV treatment	UV-Behandlung	Traitement UV
	8423	Trattamento speciale UV	Special UV treatment	UV-Behandlung	Traitement UV
Costruzione / Construction Einstellung / Contexture	8402	Ordito: 4 fili/cm Trama: 4 fili/cm	Warp: 4 wires Weft: 4 wires	Kette: 4 Fäden Schuss: 4 Fäden	Chaîne: 4 fils Trame: 4 fils
	8401	Ordito: 4 fili/cm Trama: 4 fili/cm	Warp: 4 wires Weft: 4 wires	Kette: 4 Fäden Schuss: 4 Fäden	Chaîne: 4 fils Trame: 4 fils
	8423	Ordito: 6 fili/cm Trama: 6 fili/cm	Warp: 6 wires Weft: 6 wires	Kette: 6 Fäden Schuss: 6 Fäden	Chaîne: 6 fils Trame: 6 fils
Peso del tessuto / Weight Gewicht / Poids (EN ISO 2286-2)	8402	Ca 130 gr/m ²	Ca 130 gr/m ²	Ca 130 gr/m ²	Ca 130 gr/m ²
	8401	Ca 160 gr/m ²	Ca 160 gr/m ²	Ca 160 gr/m ²	Ca 160 gr/m ²
	8423	Ca 210 gr/m ²	Ca 210 gr/m ²	Ca 210 gr/m ²	Ca 210 gr/m ²
Spessore / Thickness Dicke / Epaisseur	8402	0,29 mm	0,29 mm	0,29 mm	0,29 mm
	8401	0,34 mm	0,34 mm	0,34 mm	0,34 mm
	8423	0,42 mm	0,42 mm	0,42 mm	0,42 mm
Resistenza alla trazione Breaking strength Reisskraft Résistance à la traction (EN ISO 1421)	8402	Ordito: 55 daN/5 cm Trama: 55 daN/5 cm	Warp: 55 daN/5 cm Weft: 55 daN/5 cm	Kette: 55 daN/5 cm Schuss: 55 daN/5 cm	Chaîne: 55 daN/5 cm Trame: 55 daN/5 cm
	8401	Ordito: 55 daN/5 cm Trama: 55 daN/5 cm	Warp: 55 daN/5 cm Weft: 55 daN/5 cm	Kette: 55 daN/5 cm Schuss: 55 daN/5 cm	Chaîne: 55 daN/5 cm Trame: 55 daN/5 cm
	8423	Ordito: ca 98 daN/5 cm Trama: ca 92 daN/5 cm	Warp: ca 98 daN/5 cm Weft: ca 92 daN/5 cm	Kette: ca 98 daN/5 cm Schuss: ca 92 daN/5 cm	Chaîne: ca 98 daN/5 cm Trame: ca 92 daN/5 cm
Resistenza allo strappo Tear strength Weiterreißfestigkeit Résistance à la déchirure (DIN 53363)	8402	Ordito: 11 daN Trama: 11 daN	Warp: 11 daN Weft: 11 daN	Kette: 11 daN Schuss: 11 daN	Chaîne: 11 daN Trame: 11 daN
	8401	Ordito: 11 daN Trama: 11 daN	Warp: 11 daN Weft: 11 daN	Kette: 11 daN Schuss: 11 daN	Chaîne: 11 daN Trame: 11 daN
	8423	Ordito: ca 12 Trama: ca 7,5	Warp: ca 12 Weft: ca 7,5	Kette: ca 12 Schuss: ca 7,5	Chaîne: ca 12 Trame: ca 7,5
Resistenza alle temperature Resistance to temperatures Temperaturbeständigkeit Résistance à la température		+70 °C / -40 °C	+70 °C / -40 °C	+70 °C / -40 °C	+70 °C / -40 °C

DIMENSIONE TELI CONFEZIONATI / SIZES OF READY-MADE TARPS.

TARP COVER 130		TARP COVER 160				TARP COVER 210			
BxH	pz/conf. pcs/bag	BxH	pz/conf. pcs/bag	BxH	pz/conf. pcs/bag	BxH	pz/conf. pcs/bag	BxH	pz/conf. pcs/bag
2 x 2	10	2 x 2	10	5 x 8	5	2 x 2	10	6 x 6	2
2 x 3	10	2 x 2,5	10	5 x 10	3	2 x 3	10	6 x 7	2
3 x 3	10	2 x 3	10	6 x 6	2	2 x 4	10	6 x 8	2
3 x 4	10	2 x 4	10	6 x 7	2	3 x 3	7	6 x 10	1
3 x 5	10	3 x 3	10	6 x 8	2	3 x 4	5	6 x 12	1
3 x 6	8	3 x 4	10	6 x 10	2	3 x 5	5	7 x 8	1
4 x 4	8	3 x 5	10	6 x 12	2	4 x 4	5	7 x 9	1
4 x 5	8	3 x 6	6	7 x 8	2	4 x 6	3	8 x 10	1
4 x 6	5	4 x 4	6	8 x 10	1	4 x 7	4	8 x 12	1
5 x 5	5	4 x 5	6	8 x 12	1	5 x 4	5		
5 x 6	5	4 x 6	6			5 x 5	5		
5 x 7	5	4 x 7	5			5 x 6	2		
6 x 7	5	4 x 8	5			5 x 7	2		
6 x 8	3	5 x 5	5			5 x 8	4		
6 x 10	3	5 x 6	5			5 x 10	2		
6 x 12	2	5 x 7	5			6 x 3	5		

TARP COVER 130



607 VERDE OLIVA/OLIVE GREEN

TARP COVER 160



607 VERDE OLIVA/OLIVE GREEN

TARP COVER 210



607 VERDE CON SUPPORTO INTERNO COLORE NERO/GREEN WITH BLACK-TAPE YARN