



## TARP POOL PLUS



POLIETILENE  
POLYETHYLENE



POLIETILENE  
ALTA DENSITÀ  
HD POLYETHYLENE



RECYCLABLE  
100%

# TARP POOL PLUS

COD. 8450



## TIPOLOGIA

Tessuto in polietilene 1760 Dtex, laminato polietilene con lato interno nero.

## CARATTERISTICHE

Il lato interno nero riduce il passaggio di luce all'interno della piscina e impedisce la formazione di alghe. Tessuto caratterizzato da un'alta tenacità e flessibilità, eccellente saldabilità e resistenza alle intemperie, all'inquinamento ed ai raggi UV.

## APPLICAZIONI

Ideale per teli per coperture piscine.

## TIPOLOGY

1760 Dtex polyethylene laminated polyethylene with black inner side.

## FEATURES

The inner black side reduces the penetration of light into the swimming pool to prevent the growth of algae. It is a fabric with high durability, and flexibility, optimal for welding and resistant to harsh weather, dirt and UV rays.

## APPLICATIONS

Ideal for swimming pool covers.

## TIPOLOGIE

Polyethylengewebe mit Polyethylenlaminierung und schwarzer Innenseite, 1760 Dtex.

## EIGENSCHAFTEN

Die schwarze Innenseite schützt das Schwimmbad vor Lichteinflüssen und verhindert damit die Algenbildung. Gewebe mit hoher Festigkeit und Flexibilität. Bestens zum Schweißen geeignet. Wetterfest, schmutzresistent und UV-beständig.

## ANWENDUNGEN

Für Schwimmbadabdeckungen.

## TIPOLOGIE

1760 Dtex Polyéthylène laminé avec la face intérieure noire.

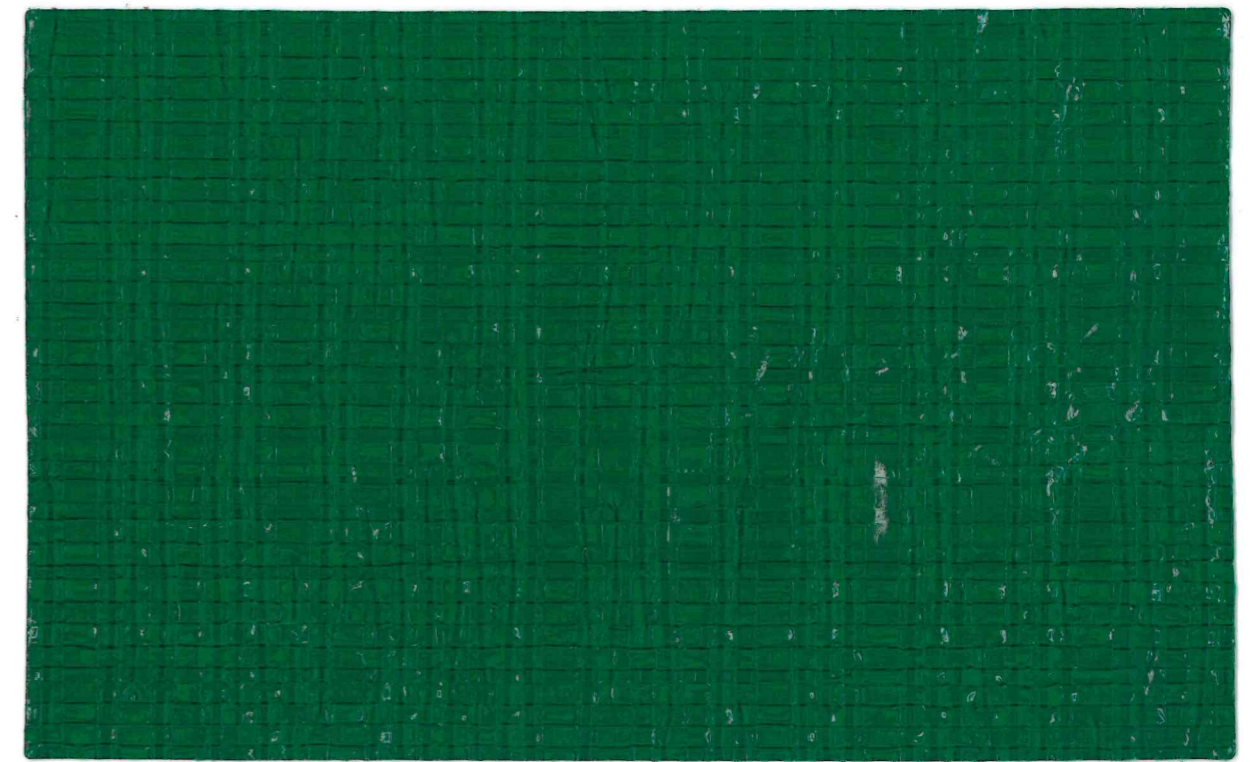
## CARACTÉRISTIQUES

La face intérieure noire réduit la lumière qui pénètre dans la piscine pour empêcher la croissance des algues. Ce tissu possède une ténacité et souplesse élevée. Il est optimal pour la soudure et résistant aux intempéries climatiques, salissures et rayons UV.

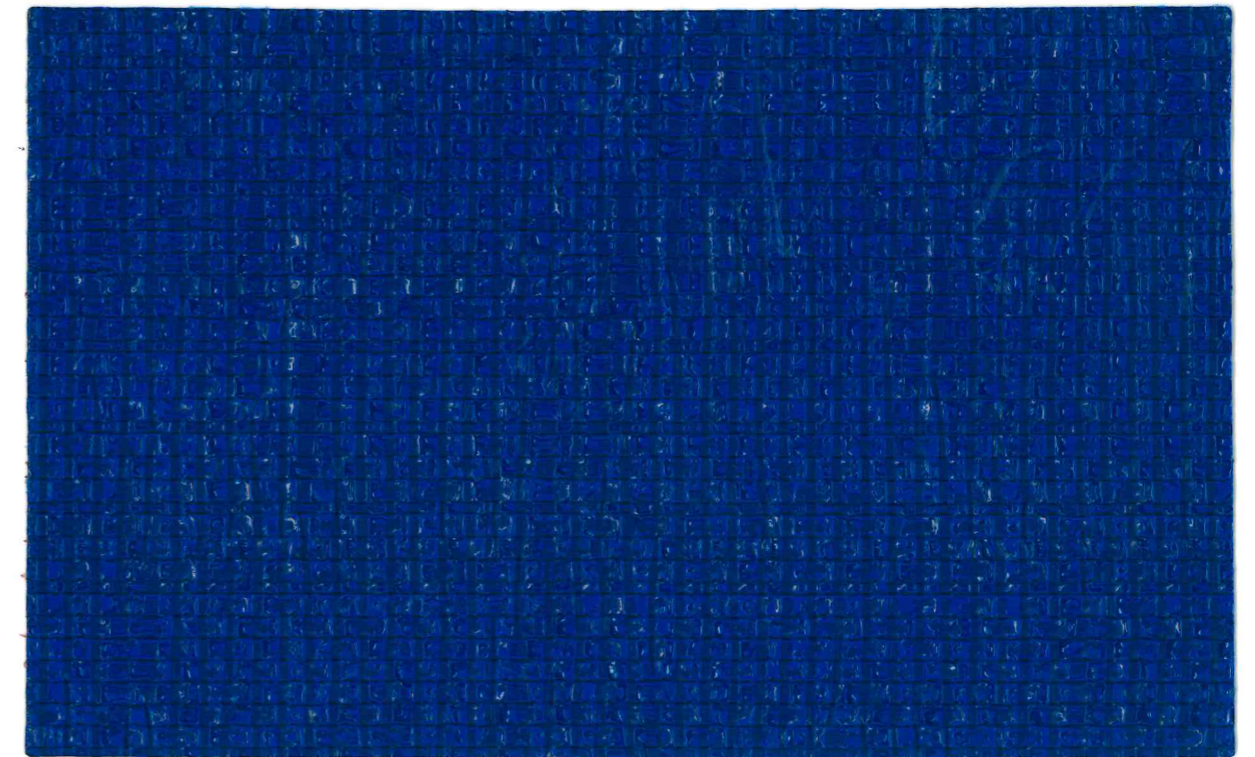
## APPLICATIONS

Idéal pour les couvertures de piscine.

	IT	EN	DE	FR
<b>Filato / Yarn / Garn / Fil</b>	Ordito: polietilene HDPE 1760 Dtex Trama: polietilene HDPE 1760 Dtex	Warp: polyethylene HDPE 1760 Dtex Weft: polyethylene HDPE 1760 Dtex	Kette: Polyethylen HDPE 1760 Dtex Schuss: Polyethylen HDPE 1760 Dtex	Chaîne: polyéthylène HDPE 1760 Dtex Trame: polyéthylène HDPE 1760 Dtex
<b>Laminatura / Lamination Laminierung / Lamination</b>	Polietilene LDPE su entrambi i lati	Polyethylene LDPE on both sides	Polyethylen LDPE bei beiden seiten	Polyéthylène LDPE sur deux face
<b>Finissaggio / Finishing Schlusslack / Finition</b>	Trattamento UV > 80% dopo 2000 ore (ca 5 anni di utilizzo)	UV treatment > 80% after 2000 Hours (ca Five years normal use)	UV-Behandlung > 80% nach 2000 Stunden (ca 5 Jahre normaler Gebrauch)	Traitement UV > 80% après 2000 heures (environ 5 ans d'utilisation normale)
<b>Costruzione / Construction Einstellung / Contexture</b>	Ordito: 3,8 fili/cm Trama: 3,1 fili/cm	Warp: 3,8 tapes/cm Weft: 3,1 tapes/cm	Kette: 3,8 Fäden/cm Schuss: 3,1 Fäden/cm	Chaîne: 3,8 fils/cm Trame: 3,1 fils/cm
<b>Peso del tessuto / Weight Gewicht / Poids (EN ISO 2286-2)</b>	Ca 200 gr/m <sup>2</sup>	Ca 200 gr/m <sup>2</sup>	Ca 200 gr/m <sup>2</sup>	Ca 200 gr/m <sup>2</sup>
<b>Spessore / Thickness Dicke / Epaisseur</b>	0,30 mm	0,30 mm	0,30 mm	0,30 mm
<b>Resistenza alla trazione Breaking strenght Reisskraft Résistance à la traction (EN ISO 1421)</b>	Ordito: ca 95 daN/5 cm Trama: ca 80 daN/5 cm	Warp: ca 95 daN/5 cm Weft: ca 80 daN/5 cm	Kette: ca 95 daN/5 cm Schuss: ca 80 daN/5 cm	Chaîne: ca 95 daN/5 cm Trame: ca 80 daN/5 cm
<b>Resistenza allo strappo Tear strength Weiterreißfestigkeit Résistance à la déchirure (DIN 53363)</b>	Ordito: ca 26 daN Trama: ca 28 daN	Warp: ca 26 daN Weft: ca 28 daN	Kette: ca 26 daN Schuss: ca 28 daN	Chaîne: ca 26 daN Trame: ca 28 daN
<b>Resistenza alle temperature Resistance to temperatures Temperaturbeständigkeit Résistance à la température</b>	+70 °C / -30 °C	+70 °C / -30 °C	+70 °C / -30 °C	+70 °C / -30 °C
<b>Altezza del tessuto Roll width / Breite / Laize</b>	300 cm	300 cm	300 cm	300 cm
<b>Lunghezza del rotolo Roll length Rollenlänge Longueur de la pièce</b>	Ca 100 mt	Ca 100 mt	Ca 100 mt	Ca 100 mt



608 VERDE/NERO  
GREEN/BLACK



506 BLU/NERO  
BLUE/BLACK

## Anno / Year / Jahr / Année 2014

I dati tecnici possono subire variazioni a seconda dei lotti di produzione e sono soggetti a tolleranza di ±5%.  
The a.m. technical data can vary according to production lots and are subject to a +/- 5% tolerance.  
Die technischen Daten sind mittlere Werte mit einer Toleranz von +/- 5%.  
Les données techniques peuvent varier selon le lot de fabrication et sont sujettes à une tolérance de ±5%.

È disponibile una linea di prodotti per la detersione e manutenzione del tessuto, chiedi informazioni sui nostri prodotti APCO o visita [www.texout.com](http://www.texout.com).  
A full range of products for care and cleaning of fabrics is available, ask information about our APCO products or visit [www.texout.com](http://www.texout.com).  
Es gibt eine Produktlinie für die Reinigung und Wartung des Gewebes, für Informationen zu unseren Produkten APCO fragen sie bitte nach oder informieren sie sich auf [www.texout.com](http://www.texout.com).  
Il ya une ligne de produits pour le nettoyage et l'entretien du tissu, demander des informations sur nos produits ou visitez APCO [www.texout.com](http://www.texout.com).