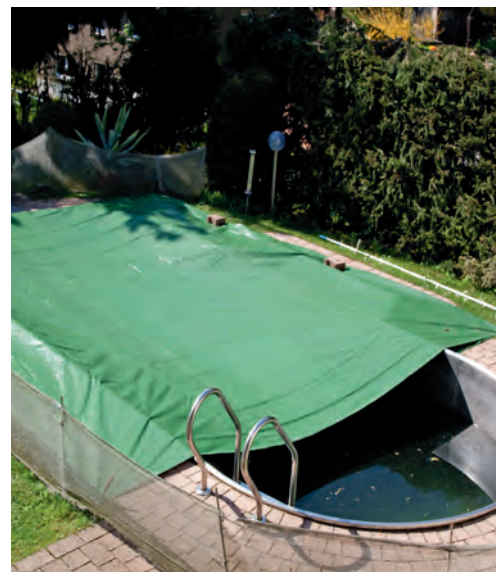


Tarp / pool

TIPOLOGIA: Tessuto in polietilene, laminato polietilene.

CARATTERISTICHE: Tessuto in LDPE laminato, con supporto interno nero per una migliore resistenza ai raggi UV, costruzione del supporto molto fitta per avere una buona resistenza alla trazione e allo strappo, peso elevato e trattamento raggi UV della laminatura.

UTILIZZI: Ideale per edilizia, agricoltura, copripiscina e tempo libero.

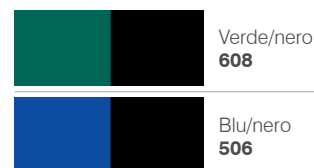


caratteristiche tecniche

norme

Filato	Polietilene 1100 Dtex	
Laminatura	Polietilene + LDPE	
Finissaggio	Trattamento anti raggi UV	
Costruzione	Ordito: 4,8 fili/cm Trama: 4,8 fili/cm	
Peso del tessuto	Ca 200 gr/mq	EN 1849/2
Resistenza alla trazione	Ordito: ca 90 DaN/5 cm Trama: ca 90 DaN/5 cm	ISO 1421
Resistenza allo strappo	Ordito: 11 DaN Trama: 11 DaN	DIN 53363
Resistenza al caldo	+70° C	
Resistenza al freddo	-40° C	
Altezza del tessuto	Cm 205	
Lunghezza del rotolo	Ca 100 mtl	
Note		

colori



Verde/nero
608

Blu/nero
506

Le caratteristiche tecniche menzionate sono dei valori medi dati a titolo indicativo e suscettibili di modifiche.

* I dati relativi alla lunghezza dei rotoli sono indicativi e possono variare in funzione delle esigenze di fabbricazione.

I colori utilizzati sono puramente indicativi e non vincolanti