

# Griglia /390

TIPOLOGIA: Tessuto in poliestere 1100 dtex HT, spalmato PVC.

CARATTERISTICHE: Tessuto realizzato con la tecnica Précontraint, caratterizzato da un'ottima stabilità dimensionale, ottime resistenze meccaniche e durata maggiore nel tempo, inoltre è facilmente saldabile. Regolarità dritto filato.

UTILIZZI: Ideale per pareti divisorie e reti frangivento.



## caratteristiche tecniche

## norme

Filato	Ordito: Poliestere 1100 Dtex HT Trama: Poliestere 1100 Dtex HT	
Spalmatura	Spalmatura PVC	
Finissaggio	Laccato lucido 2 lati.	
Peso del tessuto	Ca 820 gr/mq	ISO 2286-2
Resistenza alla trazione	Ordito: 300 DaN/5 cm Trama: 300 DaN/5 cm	ISO 1421
Resistenza allo strappo	Ordito: ca 60 DaN Trama: ca 60 DaN	DIN 53363
Aderenza	Ca 8/8 DaN/5 cm	ISO 2411
Porosità	+/- 19%	
Efficacia al vento	81%	XPG 39-100-3
Resistenza al caldo	+70° C	
Resistenza al freddo	-30° C	
Fornitura	Standard	
Altezza del tessuto	Cm 180	
Lunghezza del rotolo	Ca 50 mtl Pezzioni da 300 mtl	
Note		

## colori



Avorio  
**1076** RAL 1015  
(a richiesta)

Nero  
**1075**  
RAL 9005

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