

Art. ATENE
CARATTERISTICHE TECNICHE
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES – TECHNICAL CHARACTERISTICS
TECHNISCHE DATEN

COMPOSIZIONE	100% POLIESTERE (support)	PESO	370 GR./MQ.
Composition	100% PVC (surface)	Weight	+/- 5%
Composition		Poids	

SPESSORE	0,35-0,40 mm.	ALTEZZA	205 cm.	LUNGH. ROTOLI	50 Mtl.
Thickness		Width		Roll Width	
Epaisseur		Laize		Long. des pièces	

RESISTENZA ALLA TRAZIONE (UNI4818 pt.6°)	Ordito >250Kg.	Trama >250Kg.
Tensile strength	Lengthwise	Crosswise
Résistance à la traction	Chaîne	Trame

ALLUNGAMENTO ALLA ROTTURA	Ordito 18%	Trama 20%
Elongation at break (UNI 4818 pt.6°)	Lengthwise	Crosswise
Allongement à la rupture	Chaîne	Trame

RESISTENZA ALLA LACERAZIONE	Ordito >18Kg.	Trama >16 Kg.
Tear strength (UNI 4818 pt.9°)	Lengthwise	Crosswise
Résistance à la déchirure	Chaîne	Trame

SOLIDITA' DEI COLORI	Valore 5	Scala dei blu
Color Resistance	Value	Blu color range
Resistance des couleurs	Valeur	Gamme des blue

NOTE:

- I valori dati sono a titolo indicativo, in buona fede, e non possono in alcun caso essere considerati vincolanti.
- The overmentioned dates correspond to average values and are communicated quite sincerely, but cannot be considered as a contract document. Users are kindly requested to check if the material is fitted for the model.
- Ces valeurs sont données à titre d'indication. Elles ne sont valables que statistiquement. En aucun cas, elles ne peuvent pas servir de base pour fournitures selon un Cahier des Charges pour étude. Nous nous réservons le droit de modifier certains éléments sans préalable dans la mesure où le produit reste adapté à l'usage prévu (cas d'amélioration n'entraînent pas de pertes de caractéristiques).