

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

Composizione	25 % COTONE	Peso	
Composition	45 % RAYON	Poids	270 g/mq \pm 3%
Composition	30 % RESINA ACRILICA	Weight	
<u>Zusammensetzung</u>		Gewicht	
Spessore		Altezza	
Epaisseur	$\geq 0,7$ mm	Laize	140 cm \pm 1
Thickness		Width	
Starke		Breite	
Resistenza alla trazione (EN ISO 13934 -1)	Ordito ≥ 200 N	Trama	≥ 240 N
Rèsistance à la traction	Chaine	Trame	
Tensile strenght	Lenghtwise	Crosswise	
Reissfestigkeit	Kette	Schuss	
Lunghezza rotolo	mtl 50		
Resistenza ad usura ISO 12947 (martindale) pressione 9 kpa:	< 1000 giri		
Luce artificiale (xenotest) ISO 105 B- 02 :		3 per colori chiari	
		2 per colori scuri	

N.B.

-I valori dati sono a titolo indicativo e non possono in alcun caso essere considerati vincolanti.

-Ces valeurs sont données à titre d'indication.Elles ne sont valables que statistiquement.

-The overmentioned dates correspond to average values but cannot be considered as a contract document. Users are kindly requested to check if the material is fit for the model.

-Die angegebenen Daten entsprechen durchschnittlichen Werten es handelt sich nicht um verbindliche Datenblatt.Die Eignung unserer Produkte ist vom Verarbeiter selbst zu prüfen.