

BIELSA



Composizione 8,6% Lino – 28,5% Viscosa 14,9% Cotone- 48% Poliestere	Superficie 8,6% Lino – 28,5% Viscosa 14,9% Cotone – 48% Poliestere	Materiale di base
Lunghezza del rotolo ca. 25-30m	Larghezza 140 cm	Larghezza utilizzabile 138 cm
Peso / m2 530gr. +/- 5%	Resistenza all'abrasione DIN EN ISO 12947-1+2 >25.000 T	Resistenza al Pilling DIN EN ISO 12945-2 (2000 T) 4-5
Resistenza alla trazione DIN EN ISO 13934-1 Ordito > 350N Trama > 350N	Resistenza alla propagazione dello strappo DIN EN ISO 13937-3 N Ordito >25N Trama >25N	Resistenza allo scivolamento della cucitura DIN EN ISO 13936-2, 180 N Ordito <4,00mm Trama <4,00mm
Resistenza del colore allo sfregamento a asciutto DIN EN ISO 105-X12 Colori vivaci 4-5 Colori scuri 4	Resistenza del colore allo sfregamento a umido DIN EN ISO 105-X12 Colori vivaci 4 Colori scuri 3-4	Resistenza del colore alla luce DIN EN ISO B 02 5

Specifiche dell'articolo secondo la norma DIN EN 14465:2006.

Tutti i risultati sono stati raccolti da campioni diversi e rappresentano valori medi indicativi.



CTL® GmbH
Chemisch-Technologisches Laboratorium



Siamo membri sostenitori della Deutsche Gütegemeinschaft Möbel e.V.

I mobili certificati per la qualità si riconoscono da questo marchio di qualità:
I nostri prodotti di fornitura per mobili contrassegnati con l'asterisco M d'oro soddisfano i requisiti tecnici delle norme di qualità e collaudo RAL-GZ 430



REACH
Superato



Colori AZO
(\$35 LMBG B 82.02-2,3,3)
Superato

Instruzioni per la pulizia

