

GENUA



Composizione	Superficie	Materiale di base
100% Poliestere	100% Poliestere	100% Poliestere
Lunghezza del rotolo	Larghezza	Larghezza utilizzabile
ca. 35m	142 cm +/- cm	140 cm +/- cm
Peso / m ²	Resistenza all'abrasione	Resistenza al Pilling
520gr. +/- 5%	DIN EN ISO 12947-1+2 50.000 T Categoria B	DIN EN ISO 12945-2 (2000 T) 4 Categoria B
Resistenza alla trazione	Resistenza alla propagazione dello strappo	Resistenza allo scivolamento della cucitura
DIN EN ISO 13934-1 Ordito 912 (38,90) Trama 400 (15,60) Categoria A/B	DIN EN ISO 13937-3 N Ordito 86,70 Trama 43,40 Categoria A/A	DIN EN ISO 13936-2, 180 N Ordito 1,50mm Trama 1,50mm Categoria A/A
Resistenza del colore allo sfregamento a asciutto	Resistenza del colore allo sfregamento a umido	Resistenza del colore alla luce
DIN EN ISO 105-X12 Colori vivaci 4-5 Colori scuri 4-5 Categoria A/A	DIN EN ISO 105-X12 Colori vivaci 4 Colori scuri 3-4 Categoria B/B	DIN EN ISO B 02 4 Categoria B-C

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



STANDARD
100
ZH015 182853
TESTEX



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 collaudato RAL-GZ 430



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

Instruzioni per la pulizia

