

GARDA



| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Composizione 100% Poliestere | Superficie 100% Poliestere | Materiale di base 100% Poliestere |
| Lunghezza del rotolo ca. 40m | Larghezza 142 cm +/-2 cm | Larghezza utilizzabile 140 cm +/-2 cm |
| Peso / m2 395gr. +/- 5% | Resistenza all'abrasione DIN EN ISO 12947-1+2 70.000 T Categoria B | Resistenza al Pilling DIN EN ISO 12945-2 (2000 T) 4-5 Categoria A |
| Resistenza alla trazione DIN EN ISO 13934-1 Ordito 800 (40,00) Trama 590 (79,40) Categoria A/B | Resistenza alla propagazione dello strappo DIN EN ISO 13937-3 N Ordito 61,10 Trama 46,70 Categoria A/A | Resistenza allo scivolamento della cucitura DIN EN ISO 13936-2, 180 N Ordito 1,50mm Trama 1,50mm Categoria A/A |
| Resistenza del colore allo sfregamento a asciutto DIN EN ISO 105-X12 Colori vivaci 5 Colori scuri 4-5 Categoria A/A | Resistenza del colore allo sfregamento a umido DIN EN ISO 105-X12 Colori vivaci 4-5 Colori scuri 4 Categoria A/A | Resistenza del colore alla luce DIN EN ISO B 02 4-5 Categoria B |

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 collaudo RAL-GZ 430



REACH
Superato



Colori AZO
(\$35 LMBG B 82.02-2.3.3)
Superato

Istruzioni per la pulizia

