

ENEZIA



<p>Skład</p> <p>100% Poliester</p>	<p>Runo</p> <p>100% Poliester</p>	<p>Podkład, tkanina bazowa</p>
<p>Długość</p> <p>50 m</p>	<p>Szerokość</p> <p>142 cm +/- 2 cm</p>	<p>Szerokość użytkowa</p> <p>140 cm +/- 2 cm</p>
<p>Gramatura / m²</p> <p>410 g +/- 5%</p>	<p>Odporność na ścieranie</p> <p>DIN EN ISO 12947-1+2 60.000 cykli Martindale Kategoria B</p>	<p>Odporność na pilling</p> <p>DIN EN ISO 12945-2 (2000 T) 4 - 5 Kategoria A</p>
<p>Wytrzymałość na rozciąganie</p> <p>DIN EN ISO 13934-1 osnowa 1365 (24,9) wątek 515 (25,9) Kategoria A / B</p>	<p>Wytrzymałość na rozdarcie</p> <p>DIN EN ISO 13937-3 N osnowa 206,1 wątek 114,3 Kategoria A / A</p>	<p>Przesuwalność nitki w szwie</p> <p>DIN EN ISO 13936-2, 180 N osnowa 3,0 mm wątek 4,0 mm Kategoria A / A</p>
<p>Odporność na ścieranie suche</p> <p>DIN EN ISO 105-X12 jasne kolory 4 - 5 ciemne kolory 4 - 5 Kategoria A / A</p>	<p>Odporność na ścieranie mokre</p> <p>DIN EN ISO 105-X12 jasne kolory 4 - 5 ciemne kolory 4 - 5 Kategoria A / A</p>	<p>Odporność wybarwień na światło</p> <p>DIN EN ISO B 02 5 Kategoria B</p>

Charakterystyka produktu zgodnie z normą DIN EN 14465: 2006

Wszystkie wyniki zostały zebrane z różnych próbek i reprezentują orientacyjne wartości średnie.



CTL GmbH
Chemisch-Technologisches Laboratorium



Jesteśmy członkiem wspierającym Deutsche Gütegemeinschaft Möbel e.V. Meble z gwarancją jakości można rozpoznać po tym znaku jakości



REACH
spełnia wymagania



AZO-Color
(\$35 LMBG B 82.02-2,3,3)
spełnia wymagania

Instrukcja czyszczenia

