






Jamajka, Malawi, Peru, Tokyo, Maroko

Właściwości Features/Materialspezifikation	Wynik Issue/Ergebnis		Opis Designation/Beschreibungstest
Skład Composition/Zusammensetzung	60% PES, 35% COT, 5% ACR		
Szerokość Width/Breite	140cm		
Gramatura Weight/Gewicht	320g/m ²		
Ścieralność Abrasion resistance/Scheuer bestandigkeit	25 000		Martindale test EN ISO 12947-2
Skłonność do mechacenia i pillingu Pilling resistance/Pillbildung	4-5		EN ISO 12945-2
Odporność koloru na światło Colour fastness to light/Lichtechtheit	6-7		EN ISO 105-B02
Odporność na tarcie Colour fastness to rubbing/Die Farbechtheit gegenüber Reiben	Na mokro /wet 5	Na sucho /dry 4-5	EN ISO 105x12
Anty bakteria certyfikat Anti Bacterial certificate/Antibacteriell	✓		
Sposób czyszczenia Cleaning/Pflegekennzeichnung	    		

Efekt pillingu i mechacenia tkanin jest rzeczą naturalną i niemożliwą do całkowitego wyeliminowania.

Pilling is a natural thing and cannot be fully overcome.

Pilling von Textilien ist natürlich und nicht vollkommen vermeidbar

Ze względów technologicznych dopuszczalne są różnice w odcieniach kolorów.

For technological reasons are acceptable variations in color shades.

Aus technologischen Gründen können sich die Farbröten unterscheiden.

Wyniki w karcie charakterystyki są średnimi wynikami uzyskanymi podczas przeprowadzonych badań.

The results of the Technical Specification are average results obtained during the study.

Die Ergebnisse in der Sicherheitsdatenblatt sind das durchschnittliche Ergebnisse, die während der Untersuchung durchgeführt wurden.

Migracja barwników z tkanin o kolorach intensywnych i ciemnych na jasne jest nieunikniona.

Dark fabric's color dye stuff migration to light fabrics is unavoidable.

Migration der Farbpigmente von dunklen auf helle Stoffe ist nicht vermeidbar.



DESIGN



WYSOKA
WYTRZYMAŁOŚĆ



PRZYJAZNA DLA
ŚRODOWISKA



BOGATA
KOLORYSTYKA



MOŻNA PRAC
W PRALCE