

ESTERNO

RODZAJ | FABRIC TYPE | GEWEBE ART skóra syntetyczna out-door | out-door synthetic leather | Out-door Kunstleder

GRAMATURA | WEIGHT 750 g/m2 (+/- 100%)

SKŁAD | COMPOSITION 100% PVC (product type) | 100% PES (backing type)

SZEROKOŚĆ | WIDTH OF ROLL 140 cm +/- 2 cm

ATEST CERTIFICATE ZULASSUNG	METODA BADANIA TEST SPECIFICATION PRUFVERFAHREN	WYNIK TESTU TEST RESULT WERT
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE TENSILE STRENGTH	ASTM D5034	76 x 59 kg/in
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZDARCIE TEAR GROWTH RESISTANCE	ASTM D2261	6 x 4 kg/in
ODPORNOŚĆ NA WYDŁUŻENIE ELONGATION	ASTM D5306	68 x 122%
WYTRZYMAŁOŚĆ SZWU DEAM STRENGTH	ASTM D434	62 x 57 kg/in
ADHEZJA PRZYLEGANIE WARSTW ADHESION	ASTM D751	2,1 x 2,1 kg/in
ODPORNOŚĆ NA ZGINANIE FLEX RESISTANCE	ISO 5402	≥ 30 000 cycles
ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE WYZENBEEK TEST	ASTM D4157	≥ 35 000 cycles (# Cotton Duck) ≥ 6 000 cycles (wire mesh)
ODPORNOŚĆ NA PROMIENIOWANIE UV UV STABILITY	ASTM D4329-05	QUV 650 hours
ODPORNOŚĆ NA FARBOWANIE CROCK RESISTAMCE	CFFA-7	20 cycles
ODPORNOŚĆ NA PĘKANIE W NISKICH TEMPERATURACH COLD CRACK	CFFA-6a	brak pęknięć no cracking
ODPORNOŚĆ NA PLEŚŃ MILDEW RESISTANCE	ASTM G21	brak wzrostu no growth
OGNIOODPORNOŚĆ FLAME RETARDANCY	BS5852-1	zdał passed

ODPORNOŚĆ NA PLAMY ≥ 3

PL Wyniki w Karcie Charakterystyki są średnimi wynikami uzyskanymi podczas przeprowadzonych badań. Data wydania karty to 27-07-2016. Niniejsze wydanie traci ważność wraz z ukazaniem się nowej wersji. Efekt pillingu i mechacenia tkaniny jest rzeczą naturalną i niemożliwą do całkowitego wyeliminowania. Ze względów technologicznych dopuszczalne są różnice w odcieniach tkanin w poszczególnych partiach produkcyjnych. **EN** Data in Technical Specification Card are mean values obtained during tests. The technical card date of issue is 2016-07-27. The issue expires on release date of the latest version. Pilling is nothing unusual and cannot be eliminated. Variations in color shades are allowable due to technological reasons. **DE** Die im Sicherheitsdatenblatt enthaltenen Ergebnisse sind durchschnittliche Ergebnisse, die im Rahmen der durchgeführten Forschungen erreicht wurden. Die oben genannten Ergebnisse sind aktuell zum Tag der Ausgabe dieses Katalogs und können später geändert werden. Das Fusseln des Stoffes ist natürlich und es ist nicht möglich, es vollständig auszuschließen. Aus technologischen Gründen sind die Unterschiede in den Stofftönen in den einzelnen Produktionspartien zugelassen.

