

GERRA

Skład chemiczny / Composition	100 % PES
Gramatura / Weight	270 g/m ² (±5%)
Szerokość / Width	145 cm ± 2 cm
<hr/>	
Odporność na ścieranie / Abrasion Resistance (EN ISO 12947-02:2017-02 + EN 14465:2005 + A1:2007)	40 000 cykli / cycles
<hr/>	
Odporność koloru na tarcie / Color fastness to rubbing (EN ISO 105-X12:2016-08)	4 - 5
- suche / dry	4 - 5
- mokre / wet	
<hr/>	
Odporność koloru na światło / Color fastness to light (EN ISO 105-B02:2014-11 Method 2)	4 - 5
<hr/>	
Odporność na pilling / Pilling resistance (EN ISO 12945-2:2021-04+EN ISO 12945-4:2021-04)	4
<hr/>	
Trudnopalność / FR	Na zamówienie / On request

Czyszczenie i pielęgnacja / Cleaning and care



- Informujemy, że kolorystyka tkanin może nieznacznie odbiegać od próbek zamieszczonych w katalogach.
 - Wyniki testów zostały zgromadzone z różnego rodzaju próbek materiałów i reprezentują średnią rezultatów.
 - Firma Lech nie ponosi odpowiedzialności za powstałe szkody powstałe w wyniku niepoprawnego użytkowania i czyszczenia materiału.
 - Efekt pillingu i mechacenia tkanin powstały podczas użytkowania mebli jest rzeczą naturalną.
 - Migracja barwników z tkanin o kolorach intensywnych i ciemnych na jasne jest naturalna i nieunikniona.
 - Uszkodzenia mechaniczne nie podlegają reklamacji.
 - Niewielkie odchylenia między partiami produkcyjnymi są efektem zróżnicowanych procesów fabrycznych. Nie wpływają one jednak na jakość produktu i w związku z tym nie stanowią podstawy do reklamacji.
- We inform, that coloring of fabrics can imperceptibly run away from samples placed in catalogues.
 - Test results were received by various samples and therefore presenting average indicative values.
 - Lech does not take any responsibility for any damage caused by inappropriate use, cleaning or additional waterproofing.
 - The effect of pilling of fabrics formed during use of furniture is a natural thing.
 - The migration of textile dyes with intense colors and dark to bright is natural and inevitable.
 - Mechanical damage is not subject to complaint.
 - Minor variations between production batches are the result of different manufacturing processes. However, they do not affect the quality of the product and therefore do not constitute grounds for complaint.