



## TECHNICKÝ LIST

materiál: Boa M

Version: 09/2022

Laminát Laminate	2-laminát 2-ply		
Zloženie Composition	Vrchná vrstva Top-fabric	100% PES	Tkanina Woven fabric
	Spodná vrstva Lower-fabric		Keper Twill
	Membrána Membrane	100% PU	
Plošná hmotnosť Weight	140 g/m <sup>2</sup> ± 5%		Šírka Width
Väzba Construction	Keper Twill		

Údržba Care instruction	Pranie Washing	Bielenie Chlore	Sušenie Tumbler	Žehlenie Ironing	Chemické čistenie Dry cleaning

PARAMETER	METÓDA	HODNOTA	
Rozmerová zmena / Shrinkage after washing pranie pri 60°C	5x EN ISO 6330	osnova/warp útok/weft	± 3%
Odolnosť proti prieniku vody / Waterproofness Nový materiál	EN ISO 20811		≥ 10 000 mm
Odolnosť plošných textílií proti povrchovému zmáčaniu / Water repellency	EN ISO 4920: 2013-01	level	5
Odpor proti prieniku vodných pár Ret / Water vapour resistance Ret	EN ISO 11092		< 5 m <sup>2</sup> Pa/W
Pevnosť v ťahu / Tensile strength	EN ISO 13934-1	osnova/warp útok/weft	> 550 N > 550 N
Pevnosť v ďalšom trhaní / Tear strength	EN ISO 4674-1 Methode A	osnova/warp útok/weft	82 N 86 N
Odolnosť proti oderu Matindale / Martindale Abrasion	EN ISO 12947-2		≥ 100 000 cyklov bez dier
Žmolkovanie / Pilling rating	EN ISO 12945-1		36 000 cyklov 4
Stálofarebnosť / Colour Fastness		zmena farby	zapustenie
vo svetle / to light	EN ISO 105-B02	4	
po praní / to washing	EN ISO 105-C06	4-5	4
pri otere za sucha / to rubbing-dry	EN ISO 105-X12	4	
pri otere za mokra / to rubbing-wet	EN ISO 105-X12	4	
v pote alkalickom /to perspiration alc.	EN ISO 105-E04	4	4
v pote kyslom / to perspiration acid.	EN ISO 105-E04	4	4
v žehlení 110°C / to ironing 110°C	EN ISO 105-X11	4-5	4

Vystavil: JNL s.r.o.

Dátum: 27.09.2022