## OF N°114161 MIV10113

	Külső: 78% Poliamid / 22% Elasztán
EN	Belső: 80% Poliamid / 20% Elasztán
Outside: 78% Polyamide / 22% Elastane	HR
Inside: 80% Polyamide / 20% Elastane	Vanjska strana :78% Poliamid / 22%
FR	Elastan
Extérieur : 78% Polyamide / 22% Élasthanne	Unutarnja strana : 80% Poliamid / 20% Elastan
Intérieur : 80% Polyamide / 20% Élasthanne	GR Εξωτερικό : 78% Πολυαμίδιο / 22%
DE	Ελαστίνη
Außenseite: 78% Polyamid / 22%	Εσωτερικό : 80% Πολυαμίδιο / 20%
Elasthan	Ελαστίνη
Innenseite: 80% Polyamid / 20% Elasthan	RO
Elastriari	Exterior: 78% Poliamidă / 22% Elastan
NL	Interior: 80% Poliamidă / 20% Elastan
Buitenkant : 78% Polyamide / 22% Elastaan	BG
Binnenkant : 80% Polyamide / 20%	Външна страна : 78% Полиамид / 22%
Elastaan	Еластан
ш	Вътрешна страна: 80% Полиамид / 20%
Esterno : 78% Poliammide / 22% Elastan	Еластан
Interno : 80% Poliammide / 20% Elastan	RS
ES	Спољна страна : 78% Poliamid / 22% Elastan
Exterior : 78% Poliamida / 22% Elastano	Унутрашња страна : 80% Poliamid / 20%
Interior: 80% Poliamida / 20% Elastano	Elastan
PT	PL
Exterior: 78% Poliamida / 22% Elastano	Zewnętrzna część: 78% Poliamid / 22%
Interior: 80% Poliamida / 20% Elastano	Elastan
SI	Wewnętrzna część :80% Poliamid / 20%
Zunanjost : 78% Polyamid / 22% Elastán	Elastan
Notranjost: 80% Polyamid / 20% Elastán	UA
sk	Зовнішня сторона : 78% поліамід / 22% еластан
Vonkajšia časť :78% Polyamid / 22%	Внутрішня сторона : 80% поліамід / 20%
Elastán	еластан
Vnútorná časť: 80% Polyamid / 20%	
Elastán	Išorė: 78% Poliamidas / 22% Elastanas
CZ	Vidus : 80% Poliamidas / 20% Elastanas
Vnější část : 78% Polyamid / 22% Elastan	
Vnitřní část : 80% Polyamid / 20% Elastan	

HU