

Exterior : 80% Poliamidă / 13% Polietilenă
/ 7% Poliester

Interior : 100% Poliamidă

Izolație : 90% Puf / 10% Pene

BG

Външна страна : 80% Полиамид / 13%
Полиетилен / 7%
Полиестер

Вътрешна страна : 100% Полиамид

Изолираща част : 90% Гъши пух / 10%
Перца

RS

Спољна страна : 80% Poliamid / 13%
Polietilen / 7% Poliester

Унутрашња страна : 100% Poliamid

Изолација : 90% Guščije perje / 10%
Perje

PL

Zewnętrzna część : 80% Poliamid / 13%
Polyetylen / 7%
Poliester

Wewnętrzna część : 100% Poliamid

Ocieplenie : 90% Puch gęsi / 10% Pierze

UA

Зовнішня сторона : 80% поліамід / 13%
поліетилен / 7%
поліефір

Внутрішня сторона : 100% поліамід

Утеплення : 90% пух / 10% перо

LT

Išorė : 80% Poliamidas / 13% Polietilenas
/ 7% Poliesteris

Vidus : 100% Poliamidas

Izoliacinė medžiaga : 90% Žąsių pūkai /
10% Plunksnos

LV

Ārējā daļa : 80% Polamīds / 13%
Polietilēns / 7% Poliesters

Iekšējā daļa : 100% Polamīds

Izolācija : 90% Zosu dūnas / 10% Spalvas

EE

Välimine pool : 80% Polüamiid / 13%
Polüetüleen / 7%
Polüester

Sisemine pool : 100% Polüamiid

Isolatsioon : 90% Udušuled / 10% Suled

DK

Ydre : 80% Polyamid / 13% Polyethylen /
7% Polyester

Inderst : 100% Polyamid

Isolering : 90% Gåsedun / 10% Fjer

FI

Ulkopuoli : 80% Polyamidi / 13%
Polyetyleni / 7% Polyesteri

Sisäpuoli : 100% Polyamidi

Eristys : 90% Untuva / 10% Höyhen

SE

Utsida : 80% Polyamid / 13% Polyeten /
7% Polyester

Insida : 100% Polyamid

Isolering : 90% Gåsdun / 10% Fjäder

NO

Utside : 80% Polyamid / 13% Polyetylen /
7% Polyester

Innside : 100% Polyamid

Isolasjon : 90% Gåsedun / 10% Fjær

TR

Diş kısım : 80% Polyamid / 13% Polietilen
/ 7% Polyester

İç kısım : 100% Polyamid

Yalıtım : 90% İnce kuş tüyü / 10% Kuş
tüyü

RU

Наружная сторона : 80% Полиамид /
13% Полиэтилен /
7% Полиэстер

Внутренняя сторона : 100% Полиамид

Термоизоляционный материал : 90% Гусиное перо
/ 10% Пух