

Compléments

Tour de col polaire

ANous ajoutons une protection contre le froids avec le nouveau TOUR DE COL POLAIRE de Lenard.

Un complémemnt qui garde les carectéristiques du tour de col. Antistatique et igniguge permanente, également composé du tissu polaire ce qui donne la protection c ontre le froid.

Interlock R1 Xispal RS
260 g/m²

Polar Valen-t
380 g/m²

Caractéristiques

- Confort naturel, respirable
- Propriétés inhérents
- Grammage: Interlock Xispal RS 260g/m²
Polar Valen-t 380g/m²

Composition:

Interlock R1 Xispal RS:

30% Acrylique modifiée type-F
30% Viscose
20% Coton
19% Polyamide
1% Antistatique

Polar Valen-t:

52% Polyester
24% Acrylique modifiée type-F
16% Viscose
7% P-Aramide
1% Antistatique

Normes

| | |
|--|----------------------------------|
| | EN ISO 11612:2015 A1 B1 C1 F1 |
|--|----------------------------------|

| | |
|--|----------------|
| | EN 1149-5:2018 |
|--|----------------|

EN ISO 13688:2013

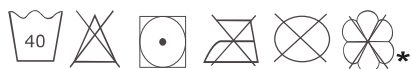
EN ISO 13688:2013/
A1:2021

Marine 60

Tailles disponibles

TAILLE UNIQUE

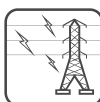
Maintenance EN 6330:2022



Max. 5 x

*Eviter les adoucissants

Secteurs recommandés



Électricité



Pétrochimie
& gaz



Pétrochimie



Chemins de
Fer



Agents de
fôret



Police



Armée



Pompiers

Protex

XISPAL
TECHNICAL FABRICS by Lenard

VALEN
TECHNICAL FABRICS by Lenard