

LEGENDĂ

♂ BĂRBAȚI

♀ DAMĂ

♀ UNISEX

👶 COPII

NEW PRODUS NOU

Produs nou pentru sezonul de PRIMĂVARĂ/ VARĂ. Departamentul nostru de vânzări vă poate oferi mai multe informații despre data de livrare.

📌 CULOARE NOUĂ

Culoare nouă pentru sezonul de PRIMĂVARĂ/ VARĂ. Departamentul nostru de vânzări vă poate oferi mai multe informații despre data de livrare.

📅 1/4 📅 2/4 📅 3/4 În stoc: În primul trimestru al anului 2020 / În al doilea trimestru al anului 2020 / În al treilea trimestru al anului 2020.

👤 FAMILY CONCEPT

Produs oferit în toate variantele, bărbați, damă și copii.

⚡ ELASTAN

O fibră sintetică ce conține legături de poliuretan cu elasticitate ridicată. Îmbrăcămintea cu elastan răspunde foarte bine mișcărilor corpului.

DUO DUO CONCEPT

Produs oferit atât în varianta pentru bărbați, cât și în varianta de damă.



☀️ COOL/WARM

Material conductor, cu capacitate de uscare rapidă și neted la atingere.

👛 FINISAJ CU SILICON

Materialul este scufundat într-o baie de silicon pentru a îi îmbunătăți proprietățile. Este asemănător cu folosirea unui balsam de rufe, dar efectul produs este de lungă durată.

3 in 1

Jachetă cu utilizări multiple, poate fi purtată în versiune completă ca jachetă de iarnă, separat ca jachetă anti-vânt sau doar fleece-ul

👤 TRATAMENT ANTISCĂMOȘARE

Proces folosit pentru a limita tendința materialelor de a se scămoșa.

4 in 1

Jachetă de muncă Hi-Vis, cu utilizări multiple, poate fi purtată în versiune completă, partea exterioară, respectiv interioară, separat, sau doar jacheta exterioară, fără mâneci, ca o vestă

🌪️ ANTIVÂNT

Materialul asigură protecție împotriva vântului

📄 TEAR OFF

Etichetă detașabilă

☔ IMPERMEABIL

Această proprietate se măsoară în milimetri pentru a indica rezistența materialului la presiunea apei. Cu cât un material rezistă la o coloană de apă mai mare, cu atât mai impermeabil este materialul.

📄 STICKER LABEL

Etichetă sub formă de sticker, ce poate fi îndepărtat cu ușurință.

👤 RESPIRABILITATE

Măsurată în g/m²/24 de ore (drept exemplu), este abilitatea materialului de a permite vaporilor de umezeală să treacă prin acesta. Cu cât valoarea este mai mare, cu atât respirabilitatea este mai bună.

📄 LABEL FREE

Produsele poartă doar o etichetă mică cu mărimea, la nivelul gâtului, pentru o personalizare mai ușoară

🔥 EXTRA DRY

Material cu capacitate de uscare rapidă.

👤 CUSĂTURI PLATE

Cusătură de acoperire cu două laturi, plată, ce asigură un nivel maxim de confort.

👤 CUSĂTURI IMPERMEABILE

Este tehnologia care determină impermeabilitatea materialului la nivelul cusăturilor. Banda de impermeabilitate este aplicată sub presiune termică pe cusături.



Produsele selectate din colecția HIGH-VISIBILITY (HV) corespund standardelor internaționale, care determină forma optimă a îmbrăcămintei de protecție cu vizibilitate ridicată. Produsele certificate din colecția HV vin însoțite de un fluturaș ce conține informații despre depozitarea, tratamentul aplicat și scopul produselor, pentru a le păstra proprietățile cât mai bine.

EN ISO 20471:2013 – Îmbrăcăminte cu vizibilitate ridicată – acest standard specifică cerințele ce trebuie respectate pentru îmbrăcămintea cu vizibilitate ridicată, care este utilizată pentru a indica prezența unei persoane pentru vehicule sau alte tipuri de transport mecanizate, în orice condiții de iluminare, cât și noaptea, în lumina farurilor.

Îmbrăcămintea cu vizibilitate ridicată este croită din material fluorescent, iar în combinație cu dungile reflectorizante este împărțită în trei categorii:

Categoria 3 – cel mai mare nivel de protecție – mărimea minimă a materialului de bază trebuie să fie de 0,80 m² și a materialului reflectorizant de 0,20 m²

Categoria 2 – nivel mediu de protecție – mărimea minimă a materialului de bază trebuie să fie de 0,50 m² și a materialului reflectorizant de 0,13 m²

Categoria 1 – nivel scăzut de protecție – mărimea minimă a materialului de bază trebuie să fie de 0,14 m² și a materialului reflectorizant de 0,10 m²

EN 1150:1999 – Îmbrăcăminte de protecție – îmbrăcăminte de avertisment pentru uz non-profesional - standardul specifică cerințele pentru proprietățile optice ale îmbrăcămintei de avertisment, potrivit pentru adulți sau adolescenți, nu pentru muncitori profesioniști. Produsele sunt făcute pentru a indica prezența unei persoane în orice condiții de iluminare, atât ziua, în orașe, sau noaptea, în lumina farurilor.

EN 343:2003+A1:2007 – Îmbrăcăminte de protecție – Impermeabilitate - standardul european care determină proprietățile materialelor și cusăturilor îmbrăcămintei de protecție. Aceste proprietăți sunt măsurate pe stratul exterior al îmbrăcămintelor. Ulterior îndeplinirii cerințelor specifice de permeabilitate și certificării relevante, îmbrăcămintea conferă protecție utilizatorului împotriva pătrunderii apei și rezistență împotriva vaporilor de apă.

EN ISO 20471:2013 – Îmbrăcăminte cu vizibilitate ridicată – acest standard specifică cerințele ce trebuie respectate pentru îmbrăcămintea cu vizibilitate ridicată, care este utilizată pentru a indica prezența unei persoane pentru vehicule sau alte tipuri de transport mecanizate, în orice condiții de iluminare, cât și noaptea, în lumina farurilor.