

**FISA TEHNICĂ**

**Jacheta stretch Liscia art. 542B**

**Domeniu de utilizare**

Echipament de protecție de concepție simplă pentru protecția corpului împotriva riscurilor minore - acțiuni mecanice cu efecte superficiale, în medii normale, fără atmosferă potențial explozivă, care nu necesită alte echipamente de protecție specifice, de exemplu: construcții, industria lemnului, transporturi, ateliere mecanice, lacătuserie.

**Norme de referință :**

SR EN ISO 13688:2013 + A1:2021 - Îmbrăcăminte de protecție. Cerințe generale

**Caracteristici generale:**

Materialul de bază din care este confecționat pantalonul este țesătura tercot cu o compoziție 35% bumbac și 65% poliester.

Material contrast: 92% poliester + 8% spandex, greutate specifică 240g/mp.

Jacheta închidere frontală cu fermoar, acoperit cu fenta și bandă velcro. Maneci drepte cu manseta reglabile cu scai, două buzunare la piept cu clapeta și închidere cu scai și două buzunare lateral; Inserții reflectorizante pe maneci și buzunare piept.

**Culoare:** roșu / gri, albastru royal/gri, verde olive/negru



**Depozitare:**

Se depozitează în spații închise, în ambalajul original, bine aerisite, ferite de umezeală și de razele directe ale soarelui, la temperaturi cuprinse între 10 +25°C.

**Întreținere și curățare:**

Spălare manuală sau automată, folosind agenți de spălare casnici, la o temperatură de maxim 40°C, uscare prin centrifugare cu temperatura redusă sau în aer liber. Se poate călca la max. 150°C. Se interzice folosirea înalbitorilor.

**Marcare:**

**Simboluri de marcare**

542B

RENANIA

XS-3XL



SR EN ISO 13688:2013 + A1:2021

65% poliester/35% bumbac  
+92% poliester/8% spandex



**Semnificație**

Model

Denumire producător

Marime

Marcaj de conformitate european

Standard respectat

Compoziția materialului

Pictograme marime cu indicarea circumferinței bustului/  
taliei și înălțimea corpului

Pictograme de întreținere

Produsul este ambalat individual în pungi pe plastic, care include instrucțiuni de utilizare.



+40 265 264 817