



IGNIFUG



Materiul Ignis este confectionat din 95% metaaramida & 5% paraaramida. Suprafata ca de oglinda reflecta caldura radianta permitand aprinderea de flacara



Araflame™ este o tesatura usoara, ignifuga confectionata dintr-un amestec aramid. Araflame nu se aprinde, topeste sau micsoareza atunci cand este expusa la caldura.



Modaflame™ a fost creat si dezvoltat sa asigure protectie ignifuga, la sudura, in arc electric si antistatica. Este confectionat din 60% modacrylic, 39% bumbac si 1% fibra de carbon



Modaflame™ Knt este confectionat dintr-o fire rezistente la foc si antistatica in mod inerent si are capacitatea de a rezista la caldura si de a proteja impotriva pericolului cauzat de electricitatea statica.



Bizflame™ Plus a fost conceput si dezvoltat pentru a produce un material rezistent la flacara extrem de inovator cu proprietati anti-stactice adaugate.



Bizflame™ Multi a fost proiectat si dezvoltat pentru a oferi protectie la flacara, sudura, anti-statica si chimica. Tesatura este construita 99% bumbac si 1% fibra de carbon.



Bizflame™ Rain este special dezvoltata pentru a oferi protectie completa impotriva flacarii si protectie anti-statica si ofera de asemenea beneficiile suplimentare de inalta vizibilitate si protectie impotriva intemperiilor



Bizflame™ Pro a fost dezvoltat pentru a oferi protectie complet impotriva pericolelor de sudura, flacara si electricitate statica. Acesta este construit din 99% bumbac, 1% Carbon Fibre



Imbracaminte din gama Bizweld™ Flame Resistant a fost creata special sa garanteze performanta si siguranta in orice moment



Materiul este 100% precontractat cu finisaj ignifug unic



Finisaj banda speciala IW= Banda spalare industriala FR= Banda Ignifuga

ECHIPAMENTE DE LUCRU



Contine un substrat de polipropilena peste care este aplicat un film laminat de polipropilena microporoasa (PP/PE) Materialul exterior previne penetrarea moleculelor de ;ichide si totusi permite moleculelor formate in interior sa iasa in exterior



Banda reflectorizanta HiVisTex Silver este banda suprema reflectorizanta. Certificata complet HiVISTEX ofera performanta superioara in toate conditiile meteo



Facuta cu 300 Denier 100% fire de poliester, tesatura 300D are rezistenta la abraziune si la rupere superb.Stratul de poliuretan (PU) de pe interior face materialul durabil si rezistent la apa iar in exterior prezinta un strat rezistent la apa si pete care ajuta la mentinerea materialului curat.



Tesatura Vestport este confectionata din material 100% poliester tricatat. Acest material este usor, confortabil si foarte respirabil.



Bumbacul Confort este confectionat dintr-un amestec de 55% bumbac / 45% poliester. Cu bumbac pe interior pentru confort si poliester la exterior pentru durabilitate maxima aceasta este o tesatura robusta, care ofera un confort suprem. Certificate EN20471.



Materiul Fortis a fost confectionat cu specificatii superioare si este alegerea ideala pentru imbracamintea de lucru (65% Poliester/35% Bumbac)



Materiul Fortis Plus este realizat pentru a rezista rigurilor muncii moderne. Materialul ofera durabilitate, calitati superioare de protectie si confort excelent (65% Poliester/35% Bumbac)



Tesatura Kingsmill garanteaza inalta performanta si confort maxim. Materialul este complet pre-microrat, are retentive vopsea superioara si toate atributete pe care le asteptati de la un material de haina de lucru moderne (65% poliester / 35% bumbac)



Tesatura Tradeguard™ este fabricata din 65% poliester / 35% bumbac. Colorantii superiori asigura coerenta de culoare. Firele sunt inel tors cu capsula lung din bumbac pieptanat. Este complet predominat cu fiecare haina care ofera protectie in medii de lucru multiple.



Tesatura Ripstop este confectionata folosind 100% poliester si este acoperita cu PVC. Invelisul exterior Ripstop garanteaza protectie impermeabila remarcabila.

CLASICA



Acest material durabil, extensibil este rezistent la rupere, anti-fungic, ulei, grasimi, motorina si rezistent la grasime si poate fi usor curatat cu servetele. Toate hainele finisate cu cusaturi sudate la inalta frecventa asigura maxima rezistenta la apa.



Confectionata cu tehnologie extrem de respirabil, tesatura de acoperire PU, pe 100% poliester tricatat flexibil, 180g. Sealtext™ AIR incorporeaza niveluri exceptionale de proprietati impermeabile, vant si respirabilitate.



Sealtext™ Flamee este tesatura de poliester acoperita cu PU ignifuga si rezistenta chimic. Este flexibila & usoara.



Sealtext™ Ultra este un material acoperit PU de inalta tehnologie foarte respirabil pe un tricatat flexibil 100% poliester, 185g. Sealtext Ultra respecta standardul ridicat de vizibilitate EN ISO 20471.



Confectionata folosind PVC 95%, 5% PU 310g. Sealtext Ocean™ este foarte moale si extrem de flexibila. Ea nu are rigiditate asociata de obicei cu tesatura amestec PVC. Acest material este testat si dovedit a fi foarte rezistent la apa. Acesta are un tricatat suport suplimentar pentru a oferi confort maxim purtatorului.



Toate produsele Technik folosesc cea mai recenta tehnica in tesaturi. Tesaturile Technik ofera o gama de niveluri de impermeabilizare si respirabilitate.



Materiul Portwest Texo fabricat din 100% poliester respirabil Oxford. Tesatura Coldstore este rezistenta la abraziune si are o finisaj Texpel rezistent la pete si apa, asigurand ca ramane curat pentru mai mult timp



Tesatura Portwest Texo este compusa din 60% bumbac / 40% poliester. Bumbacul ofera o caracteristica moale, in timp ce poliesterul ofera durabilitate & proprietati de absorbtie a umiditatii



100% bumbac este confortabil si absorbant. Acest lucru este potrivit atat pentru spalare la temperaturi inalte cat si acasa.



Atunci cand sunt testate Cordura™ rezista la rupere si abraziune ca nici un alt material de acest gen. Uncie cu uncie, Cordura™ este mai durabil decat alte tesaturi. Deci indiferent de activitatile dumneavoastra veti beneficia de duritatea Cordura™



Texpel este un finisaj rezistent la pate, durabil, care protejeaza impotriva deversarilor de zi cu zi, fara a schimba confortul materialului. Finisajul este foarte respirabil.