

Materialen voor Werkkleding en PBM's

Materiaal	Eigenschappen	Toepassingen
Gore-Tex	Waterdicht, ademend en winddicht	Waterdichte werkkleding, werkschoenen, outdoor kleding
Cordura	Slijtvast, duurzaam, bestand tegen scheuren	Slijtvaste werkjassen, broeken, rugzakken
Nomex	Hitte- en vlamvertragend, duurzaam	Vlamvertragende kleding, handschoenen voor brandweer en petrochemie
Kevlar	Uitzonderlijk sterk, snij- en steekbestendig	Snijbestendige handschoenen, kogelwerende vesten
Soft Shell	Ademend, flexibel, winddicht en waterafstotend	Werkjassen en vesten voor buitenwerk
Polyester	Sterk, slijtvast, sneldrogend en vormvast	Gemengd met andere vezels, werkkleding voor duurzaamheid
Katoen	Ademend, comfortabel, absorberend	Werkhemden, broeken, casual werkkleding
Leer	Duurzaam, sterk, waterbestendig	Werkschoenen, handschoenen, riemen
Vegan Leer	Diervriendelijk alternatief voor leer	Alternatief voor leer in schoenen en handschoenen
Coolmax	Ademend, vochtafvoerend, sneldrogend	Vocht afvoerende kleding, intensieve fysieke activiteiten
PU Schuim	Schokabsorberend, lichtgewicht, flexibel	Zolen van werkschoenen, kniebeschermers
Wol	Isolerend, ademend, brandwerend	Thermische kleding, sokken voor koude omstandigheden
Merino Wol	Zeer fijn en zacht, temperatuurregulerend	Onderkleding, sokken voor isolatie en comfort
Tencel	Duurzaam, ademend, vochtregulerend	Duurzame kleding, gemengd voor zachtheid en sterkte
American Fleece	Zacht, warm, ademend	Truien, jassen voor koude omgevingen
Neopreen	Waterbestendig, flexibel, isolerend	Handschoenen, laarzen voor natte en chemische omgevingen
Ripstop Nylon	Lichtgewicht, scheurvast, duurzaam	Regenjassen, winddichte kleding, rugzakken
Elastaan	Extreem elastisch, vormvast, duurzaam	Werkbroeken, handschoenen, onderkleding
PVC	Waterdicht, bestand tegen chemicaliën	Regenkleding, schorten, handschoenen, laarzen
Polypropyleen	Lichtgewicht, vochtbestendig, chemisch resistent	Wegwerpkleding voor hygiënische omgevingen
Nitril	Sterk, bestand tegen olie, vet en chemicaliën	Handschoenen voor industriële en medische omgevingen
Butylrubber	Bestand tegen chemicaliën, gassen en vocht	Chemische beschermepakken, gasdichte handschoenen
Dyneema	Uitzonderlijk sterk, lichtgewicht, snijbestendig	Snijbestendige handschoenen, beschermende kleding
Aramide	Hittebestendig, vlamvertragend, sterk	Hittestendige handschoenen, kogelwerende vesten
Polyurethaan	Flexibel, slijtvast, waterbestendig	Coatings voor schoenen, werkjassen, schokabsorberende zolen
Microfiber	Zacht, absorberend, sneldrogend	Werkdoeken, handschoenen, vochtregulerende kleding
Bamboevezel	Antibacterieel, ademend, milieuvriendelijk	Duurzame kleding, sokken, thermisch ondergoed
Pertex	Lichtgewicht, winddicht, ademend	Windjacks, outdoor kleding met isolatie
Thinsulate	Warm, lichtgewicht, isolerend	Werkschoenen, handschoenen, jassen voor koude omgevingen
Viscose	Zacht, ademend, absorberend	Gemengd met andere vezels, werkkleding

Polyamide	Sterk, slijtvast, sneldrogend	Werkjassen, broeken, kousen
Teflon	Vlekbestendig, waterafstotend, duurzaam	Coating op werkkleding, vuil- en waterafstotend