






PORTWEST MUNKARUHA ALAPANYAGOK

 <p>100% Cotton Fabric A pamut ruházatot forró körülmények közötti munkavégzéshez ajánlott használni. Elyeli a verejtéket, kényelmesen és szárazon tart. Mosható otthon és iparilag is, tartós viselet.</p>	 <p>600D alapanyag Speciális bevonattal, speciális technológiával - erős szövés - gyártott 100% poliészter tartalmú alapanyag. Ez garantálja a nehéz, ám rugalmas alapanyag funkcionálását és megbízhatóságát. Súly: 220 g.</p>
 <p>ColdStore Portwest A Coldstore alapanyag speciális technológiával ellátott 100%-ban poliészter tartalmú kopásálló és vízálló alapanyag. Súly: 190 g.</p>	 <p>Coolite Breathable Különleges hálós poliészterből készült anyag, mely hűt és légáteresztő még a legmelegebb körülmények között is.</p>
 <p>Cotton Rich Fabric 60% pamut / 40% poliészter gyűrődésmentes kiképzés, egyszerre kényelmes, nedvszívó, valamint extra tartós a poliészternek köszönhetően. Szakadás- és kopásálló többszöri mosás után is.</p>	 <p>Fortis (korábban Kingsmill) A Fortis alapanyag 65% poliészter / 35% pamut összetételű, amely kiváló minőségű és maximális komfortot biztosít. Ez a textil minden olyan tulajdonságot magán hordoz, amely elvárható egy mai modern munkaruhától. Súly: 300 g, 245 g, vagy 210 g.</p>
<p>High Visibility, Flame Retardant & Anti Static fabric Jól látható, tűzálló és antisztatikus alapanyag. A Portwest Tűzálló, Antisztatikus, Lélegző ruházatai 98% poliészterből, 2% szénszálból, PU borítással készült. Az anyag belseje poliészter szálból szőtt hálóból készült, amely antisztatikus hatások ellen védelmet biztosít.</p>	 <p>High Visibility Workwear alapanyag A Portwest kiváló fényvisszaverő ruházatának alapanyaga egyszerre biztosítja a védelmet és a kényelmet. Összetétele speciális - Texpel technológia - 80% poliészter és 20% pamut. Súly: 280 g.</p>
 <p>HiVisTex A HiVisTex ezüst színű fényvisszaverő szalag teljes mértékben megfelel az EN 471-es szabvány kívánalmainak.</p>	 <p>HiVisTex Industrial Wash A HiVisTex Industrial Wash fényvisszaverő szalag rendkívül rugalmas és teljes mértékben megfelel az EN 471-es szabvány kívánalmainak (60 ipari mosásnak tehető ki).</p>

<p>Kingsmill Lásd Fortis.</p>	 <p>Rip Stop (RS) alapanyag 100% poliészter, PVC borítás Rip Stop - szakadásálló - kiképzéssel, amely összetevők különösen erős fonalat képeznek. Teljes súlya 260 g és 250 g.</p>
 <p>Sealtex A Sealtex alapanyag speciális bevonattal ellátott könnyen tisztítható, speciális technológiával készített 100%-ban poliészter tartalmú, rendkívül rugalmas gázolaj-, olaj-, zsír- és vízálló alapanyag. Súlya: 200 g.</p>	 <p>Sealtex Ultra A Sealtex Ultra alapanyag speciális bevonattal, speciális technológiával ellátott 100% poliészter tartalmú légáteresztő és vízálló alapanyag. Súlya: 185 g.</p>
 <p>Softshell alapanyag Technikailag tökéletesen kifejlesztett anyag, rendkívül vízálló és lélegző. A polár kényelmi szempontjai mellett kívül-belül szárazon tart. 94% poliészterből 6% spandexből, (160 g), valamint 100% poliészter mikropolár kötőanyaggal készült (150 g). Teljes súlya: 310 g.</p>	 <p>Technik Minden Technik termék a legújabb fejlesztésű alapanyagból készült. Réteges nedvszívó anyagból, poliuretán és nejlonnal szőtt borítással készült, a ruházat kiképzése kiválóan víztaszító és légáteresztő, egyben nagyon könnyű, erős és tartós.</p>
 <p>Tradeguard A Portwest Tradeguard alapanyaga 65% poliészter / 35% pamut összetételű. Fő jellemzője a jó minőségű festés, amely biztosítja a szín állagát alkotóelemenként. Az összes fonál gyűrűsen kártolt, fonott pamut, tehát az anyag tartóssága ennek is köszönhető. Súlya: 300 g vagy 245 g.</p>	

