



GENUINE  
**recycled**  
by Result



#### RT505 | R505X Recycled Printable Safety Softshell Jacket

100% polyester

S, M, L, XL, XXL, 3XL, 4XL

280 g/m<sup>2</sup>

Result Genuine Recycled

FLUORESCENT ORANGE/BLACK

FLUORESCENT YELLOW/BLACK

Vnější vrstva: 100 % recyklovaný polyester, vnitřní vrstva: 100 % mikroflís z polyesteru | Dvouvrstvá mechanická přize | Odolné proti přehánkám, prodyšné a větruodolné | EN ISO 20471: 2013+A1:2016 třída 2 | RIS-3279-TOM Vydání 2: třída 2 (oranžová) | Strečová tvarovaná přize bez elastanu | Límec na zip s ochranou brady a jezdcem | 50mm našité reflexní bezpečnostní pásy | Podšívka z mikroflísu pro mimofádnou hřejivost | Černá elastická lemovaná manžeta | Dekorativní horní prošíání | Kapsy na zip | Závěsné poutko | Recyklovaný materiál s použitím ekologických materiálů z recyklovaných plastových lahví a průmyslového odpadu, který je udržitelnou alternativou běžných přízí | Vyrobeno z 21 kusů litrových PET lahví | Na konci životnosti recyklovatelné | Výrobce zaručuje reflexní vlastnosti v souladu s normou EN pro 25 prání při 40 °C.



SAFE-GUARD  
by Result



#### RT450 | R450X Printable Safety Softshell Jacket

100% polyester

S, M, L, XL, XXL, 3XL, 4XL

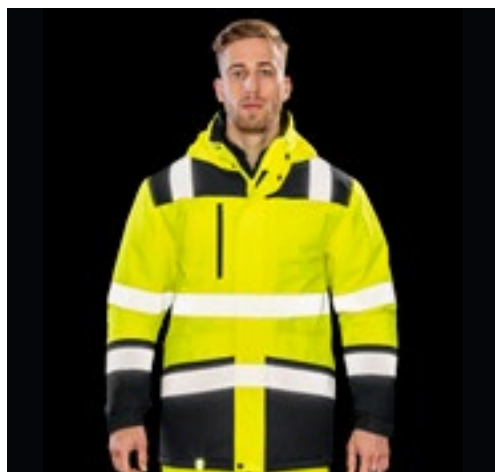
280 g/m<sup>2</sup>

Result Safe-Guard

FLUORESCENT ORANGE/BLACK

FLUORESCENT YELLOW/BLACK

3vrstvá mechanická přize obsahující: | Vnější vrstva: 100% polyester | Střední vrstva: vodotěsná 8000 mm, prodyšná 600g a větruodolná TPU membrána | Vnitřní vrstva: 100 % polyesterový mikroflís | ČSN EN ISO 20471:2013 + A1:2016, fluorescenční oranžová: RIS-3279-TOM | Reflexní pásy na těle | Kontrast černé barvy | Měkká vázaná manžeta | Kapsy na zip | Stojáček | Závěsný štítek | Tmavé spodní panely, které maskují špinu | Bez loga, bez štítku | Lehký a teplý | Nešustí | Výrobce garantuje reflexní vlastnosti podle normy ČSN EN po dobu 5 mycích cyklů! | Tento článek je věnován osobním ochranným prostředkům (OOP). V souladu s nařízením EU 2016/425 o osobních ochranných prostředcích je ze strany výrobce povinné EU prohlášení o shodě. Na vyžádání vám jej rádi poskytneme.



SAFE-GUARD  
by Result



#### RT475 | R475X Printable Waterproof Softshell Safety Coat

100% polyester

S, M, L, XL, XXL, 3XL, 4XL

Result Safe-Guard

FLUORESCENT ORANGE/BLACK

FLUORESCENT YELLOW/BLACK

Mechanická dvouvrstvá přize o hmotnosti 200 g/m<sup>2</sup> obsahující: Vnější vrstva: 100 % polyester, střední vrstva: nepromokavá 8 000 mm, prodyšná 3 000 mvp a větruodolná TPU membrána, výplň: 100 % polyester, podšívka: 100 % prošívaný polyester | EN ISO 20471:2013 + A1:2016 třída 2, RIS-3279-TOM (pouze oranžová) | Nepromokavý 8000 mm, prodyšný 3000 mvp, větruodolný | Měkké potištěné bezpečnostní pásy | Rozepínání na suchý zip a elastická manžeta | Nastavitelná složitelná kapuce | Přední kapsy se zavíráním na suchý zip | Klopa proti povětrnostním vlivům na suchý zip | Kapsa na hrudi na zip | Kontrast černé barvy | Stojáček | Prošívaná podšívka | Zpevňovací páska na švech | Vnitřní kapsa | Závěsný štítek | Měkké na dotek, pružné reflexní potištěné bezpečnostní pásy | Tmavé spodní panely, které maskují špinu | Připraveno k opatření vlastní značkou: bez štítku | Přístup ke zdobení: Levá strana hrudníku a lem | Dekorace: přímý tisk (nikoli DTG), transfer a výšivka (Poznámka: vždy zkontrolujte, zda jsou inkousty a zařízení vhodné pro tisk na tuto tkaninu) | Výrobce garantuje reflexní vlastnosti podle normy EN pro 10 pracích cyklů! | Tento článek je věnován osobním ochranným prostředkům (OOP). V souladu s nařízením EU 2016/425 o osobních ochranných prostředcích je ze strany výrobce povinné EU prohlášení o shodě. Na vyžádání vám jej rádi poskytneme.



SAFE-GUARD  
by Result



#### RT476 | R476X Printable Ripstop Safety Softshell Jacket

100% polyester

S, M, L, XL, XXL, 3XL, 4XL

310 g/m<sup>2</sup>

Result Safe-Guard

FLUORESCENT ORANGE/BLACK

FLUORESCENT YELLOW/BLACK

Třívrstvá mechanická přize obsahující: vnější vrstva: 100 % ripstop polyester, střední vrstva: nepromokavá 5 000 mm, prodyšná 600 g a větruodolná TPU membrána, vnitřní vrstva: 100 % polyesterový mikroflís, ramenní panely: 100 % polyester Oxford | EN ISO 20471: 2013+A1:2016 třída 2 | RIS-3279-TOM Vydání 2: 2019 třída 2 (oranžová) | Kontrastní panely černé barvy ze silného nylonu Oxford maskují nečistoty | Měkké potištěné reflexní bezpečnostní pásy | Stojáček se zipem YKK po celé délce | Podšívka z mikroflísu | Kapsy na zip | Ochrana brady | Otevřená manžeta | Závěsné poutko | Snadné opatření vlastní značkou: bez štítku | Výrobce garantuje reflexní vlastnosti podle normy EN pro 25 pracích cyklů! | Tento článek je věnován osobním ochranným prostředkům (OOP). V souladu s nařízením EU 2016/425 o osobních ochranných prostředcích je ze strany výrobce povinné EU prohlášení o shodě. Na vyžádání vám jej rádi poskytneme. | Připraveno k opatření vlastní značkou: bez štítku | Dekorace: přímý tisk (nikoli DTG), transfer a výšivka (Poznámka: vždy zkontrolujte, zda jsou inkousty a zařízení vhodné pro tisk na tuto tkaninu) | Výrobce garantuje reflexní vlastnosti podle normy EN pro 25 pracích cyklů! | Tento článek je věnován osobním ochranným prostředkům (OOP). V souladu s nařízením EU 2016/425 o osobních ochranných prostředcích je ze strany výrobce povinné EU prohlášení o shodě. Na vyžádání vám jej rádi poskytneme.