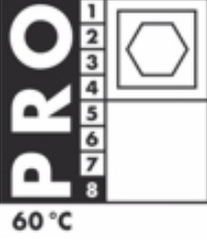


<p>BP® Multinorm-Fleecjacke APC1</p>	<p>2425-860-53</p>
	
<p>Normen</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <small>EN 1149-5</small> </div> <div style="text-align: center;">  <small>IEC 61482-2</small> </div> <div style="text-align: center;">  <small>EN 14058</small> </div> <div style="text-align: center;">  <small>EN ISO 11612</small> </div> </div> <ul style="list-style-type: none"> • EN 1149-5 Elektrostatisch ableitfähige Schutzkleidung • EN 61482-2 Störlichtbogenschutz Kl. 1 • EN 14058 Schutz bei kühlen Umgebungen Kl. 1 1 x • EN ISO 11612 Hitze- und Flammenschutz A1, B1, C1, F1
<p>Besonderheiten</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> <ul style="list-style-type: none"> • permanent flammhemmend • hoher Tragekomfort durch Baumwollanteil • separat tragbar & als Ergänzung zu allen schwerentflammenden Produkten • normale Passform
<p>Beschreibung</p>	<p>Stehkragen, Frontreißverschluss durch Druckknopfleiste verdeckt, 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, ergonomisch geformter Ärmel, elastischer Ärmelabschluss, Armliftsystem für mehr Beweglichkeit, 2 Innentaschen, innenliegende Saumweitenverstellung, verlängerte Rückenpartie, horizontale Reflexpaspel vorne und hinten, kombinierbar mit BP® Wetterschutzjacke 2230</p>
<p>Farbe</p>	<p>dunkelgrau</p>
<p>Gewebegewicht</p>	<p>350 g/m²</p>

BP Produktdatenblatt

<p>Gewebe</p>	<p>Oberstoff 1 48% Modacryl, 32% Baumwolle, 18% Polyester, 2% Sonstige Fasern</p>
<p>Waschanleitung</p>	
<p>Wäschereignung</p>	<p>Industriewäsche geeignet - ISO 15797</p> 
<p>Größenspiegel</p>	<p>XS-3XL</p>
<p>BP® Katalogseiten</p>	<p>63 (BProtected)</p>
<p>BP® Partnerschaft</p>	
<p>www.bp-online.com</p>	<p>BIERBAUM-PROENEN. SINCE 1788.</p>