

## Información de producto

<b>Artículo 151 XP y 151 XYP</b> <b>Paño de zirconio, con recubrimiento superior</b> 								
<b>Respaldo</b>	Tejido de poliéster pesado X o XY							
<b>Adhesivo</b>	Resina sobre resina, cubierta superior							
<b>Tipo de Grano</b>	Zirconio							
<b>Cobertura</b>	Cerrado							
<b>Granulometría</b>	<b>XP-Cloth:</b> 150 - 60 <b>XYP-Cloth:</b> 40, 36							
<b>Ancho de Fabricación</b>	1650 mm							
<b>Disponibilidad</b>	Bandas, rollos							
<b>Segmento de Mercado</b>	<p>Para operaciones donde se debe lograr una gran remoción de material en superficies planas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Eliminación de capas oxidadas en terminales de acero inoxidable para producir implantes.</li> <li>• Eliminación de bordes forjados y superficies irregulares como resultado de la forja previa.</li> <li>• Eliminación de costuras planas de soldadura (fregaderos y contenedores de acero inoxidable).</li> </ul>							
<b>Ventajas</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Respaldo fuerte y resistente a la rotura.</li> <li>• Excelente estabilidad del grano en la estructura de unión. Durante el rectificado, los cinturones permanecen fríos y limpios. También resisten la carga.</li> <li>• Poca tendencia a astillarse.</li> <li>• Grano duro.</li> <li>• Adecuado para aplicaciones exigentes.</li> <li>• Larga Duración.</li> <li>• Excelente Rendimiento de Corte.</li> </ul>							
<b>Metal</b>	<b>Pintura Automotriz</b>	<b>Pisos de Madera</b>	<b>Pintura Laca Filler</b>	<b>Cerámica</b>	<b>Cuero</b>	<b>Vidrio</b>	<b>Plástico</b>	<b>Piedra</b>

Telefono (54) 11 4726 9543

[www.netso.com.ar](http://www.netso.com.ar)

[comercial@NETSO.com.ar](mailto:comercial@NETSO.com.ar)

Reconquista 2476, Oficina 1

(B1618BDX)Talar, Buenos Aires