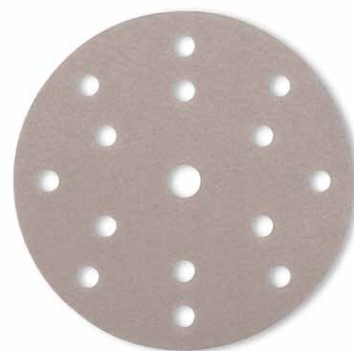


Información de Producto

747 FS/NK

Composición del Producto

Respaldo	Película sintética	
Flexibilidad		
Tipo de Grano	Óxido de Aluminio	
Estructura	Abierta	
Cobertura Superior	<input checked="" type="checkbox"/> Estearato P 180 - P 2500, 3000 <input type="checkbox"/> Cobertura Especial	
Ancho de Jumbo Fabricado	<input type="checkbox"/> 152 mm <input type="checkbox"/> 1430 mm <input checked="" type="checkbox"/> 1650 mm <input type="checkbox"/> Otros	
Formatos Disponibles		
Tipo de Uso	<input type="checkbox"/> Manual <input checked="" type="checkbox"/> Taco Lijador <input type="checkbox"/> Máquina de Lijado	



Granulometrías Disponibles

Ceramic, zirconia, # and * = non P-Grits

<input type="checkbox"/> P 12	<input type="checkbox"/> P 16	<input type="checkbox"/> P 24	<input type="checkbox"/> P 30	<input type="checkbox"/> P 36	<input type="checkbox"/> P 40	<input type="checkbox"/> P 50	<input type="checkbox"/> P 60	<input checked="" type="checkbox"/> P 80	<input checked="" type="checkbox"/> P 100	<input checked="" type="checkbox"/> P 120	<input checked="" type="checkbox"/> P 150	<input checked="" type="checkbox"/> P 180	<input checked="" type="checkbox"/> P 220	<input checked="" type="checkbox"/> P 240
<input checked="" type="checkbox"/> P 280	<input checked="" type="checkbox"/> P 320	<input checked="" type="checkbox"/> P 360	<input checked="" type="checkbox"/> P 400	<input checked="" type="checkbox"/> P 500	<input checked="" type="checkbox"/> P 600	<input checked="" type="checkbox"/> P 800	<input checked="" type="checkbox"/> P 1000	<input checked="" type="checkbox"/> P 1200	<input checked="" type="checkbox"/> P 1500	<input checked="" type="checkbox"/> P 2000	<input checked="" type="checkbox"/> P 2500	<input checked="" type="checkbox"/> 3000	<input type="checkbox"/> 5000	<input type="checkbox"/> 7000

Materiales de Aplicación

Aluminio	Metales No Ferrosos	Acero Inoxidable	Acero	Titanio	Pintura y Laca	Vidrio	Madera	Plástico	Piedra / Porcelana
----------	---------------------	------------------	-------	---------	----------------	--------	--------	----------	--------------------

Application examples



Reparación Automotriz



Palas de Aerogeneradores



Terminación Superficial sobre Acero

Ventajas

- Las rugosidades superficiales bajas garantizan un acabado perfecto
- Grano abrasivo de alta calidad para una alta tasa de remoción de material
- Larga vida útil gracias al innovador sistema anti-carga (de P 180)
- Sin desgrane lateral debido al fuerte respaldo

