

# Información de producto

## 542JFF

### Producto

<b>Material de soporte</b>	Tela de algodón ligera J, muy flexible
<b>Flexibilidad</b>	
<b>Tipo de grano</b>	Corindón
<b>Dispersión</b>	Ligeramente abierta
<b>Revestimiento</b>	<input type="checkbox"/> Estearato <input type="checkbox"/> Revestimiento especial
<b>Ancho</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 1400mm <input type="checkbox"/> 1430mm <input type="checkbox"/> 1650mm <input type="checkbox"/> otros
<b>Forma</b>	
<b>Apto para</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Lijado a mano <input checked="" type="checkbox"/> Lijadora manual <input checked="" type="checkbox"/> Lijado a máquina



### Grano

En cerámico, circonio, # y \*: sin grano P.

<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 checked="" 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 type="checkbox"/> P 360	<input checked="" type="checkbox"/> P 400	<input checked="" type="checkbox"/> P 500	<input checked="" type="checkbox"/> P 600	<input type="checkbox"/> P 800	<input type="checkbox"/> P 1.000	<input type="checkbox"/> P 1.200	<input type="checkbox"/> P 1.500	<input type="checkbox"/> P 2.000	<input type="checkbox"/> P 2.500	<input type="checkbox"/> ST 3.000	<input type="checkbox"/> ST 6.000	<input type="checkbox"/> ST 8.000

### Materiales

Aluminio	Metales no férricos	Acero inox	Acero	Titanio	Pinturas Lacas	Vidrio	Madera	Plásticos	Piedra Porcelana
----------	---------------------	------------	-------	---------	----------------	--------	--------	-----------	------------------

### Campos de aplicación



Listones de madera



Lijado a mano en la industria de la madera



Herrajes y pomos de aluminio

- En el lijado a máquina de listones de madera muy buena adaptación a las molduras más estrechas gracias a soporte de tela de algodón muy flexible.
- Mayor duración en maderas blandas y metales gracias a una dispersión ligeramente abierta.
- El soporte de tela de algodón muy flexible garantiza muy buenas propiedades de lijado en el tratamiento de piezas de trabajo perfiladas.