

## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Ene / 2020

### 1. PRODUCTO

**Tipo de producto :** Abrasivo de tela STZ

**Dimensiones :** Anchura máx. 1380 mm

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

**Grano :** Zirconio aluminio 25%

**Soporte :** Poliéster YW, XW

**Aglomerante :** Resina sobre resina

**Tipo de grano :** Abierto 25%

**Transformaciones del producto :** Banda ancha, banda estrecha, rollos y discos.

### 2. APLICACIÓN

**Sectores de aplicación :** Madera, metal y composite.

**Ventajas :** Abrasivo de zirconio con soporte de poliéster Y, y grano abierto. Indicado en el lijado de materiales que embocen. Soporte muy resistente a la tensión. Especial para tonelería. Alta resistencia a la elasticidad, alto rendimiento de corte, resistencia al agua y al aceite. Antiestático