

## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Calidad ALF632

Ene / 2020

### 1. PRODUCTO

**Tipo de producto :** Abrasivo de tela ALF632

**Dimensiones :** Anchura máx. 1400 mm

<b>Granos:</b>	16	24	36	40	50	60	80	100	120	150	180	220	240
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<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 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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**Grano :** Óxido de aluminio

**Soporte :** Tela J

**Aglomerante :** Resina sobre resina

**Tipo de grano :** Semi cerrado 75%

**Transformaciones del producto :** Banda estrecha y rollos.

### 2. APLICACIÓN

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

**Ventajas :** Soporte flexible J de oxido de aluminio con la rigidez suficiente para mantener el pliegue y ser flexible. Bandas estrechas para el lijado de molduras. Lijado manual, maderas blandas, superficies pintadas, metales no férricos. Ideal para maderas duras, lijado a mano y vibradoras.