

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Ene / 2020

1. PRODUCTO

Tipo de producto : Abrasivo de papel F, STR STAR-RED

Dimensiones : Anchura máx. 1420 antiestático

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

Soporte : Papel F

Aglomerante : Resina sobre resina

Tipo de grano : Abierto 50%

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

2. APLICACIÓN

Sectores de aplicación : Madera, metal.

Ventajas : Soporte de papel-F antiestático grano de óxido de aluminio con resinas sintéticas, estructura semi-abierta. Especialmente adecuado para maderas resinosas y maderas duras, así como el lijado de tableros rechapados. Adecuada para maderas resinosas y duras, chapas de madera, gracias a la estructura semi-abierta y al acabado antiestático, se evita el embotamiento.