

## PAPEL DE LIJA RESISTENTE AL AGUA



### Descripción

- Recubrimientos de Carburo de silicio.
- Recubrimientos con abrasivos.
- Rango de granos: P60 - P2500.
- Tamaño de hoja: 280 × 230 mm.
- Puede ser utilizado en seco ya que es extremadamente flexible.
- Trabaja con precisión en los contornos.
- Acabado excelente.
- Excelente contacto con el material y muy buen agarre.
- Muy buena acción abrasiva inicial y con larga duración.
- Lijado de resina y laca acrílica termoplástica de construcción.
- Lijado de materiales de relleno convencionales (P400 - P800).
- Corrección de imperfecciones en las capas de pintura (P1000 - P2000), eliminación de inserción - partículas de polvo y suciedad (P2000).

Grano	Art. No.	Tamaño (L × W, mm)	P. QTY
P80	<b>0584 11 80</b>	280 × 230	50
P100	<b>0584 11 100</b>		
P120	<b>0584 11 120</b>		
P150	<b>0584 11 150</b>		
P180	<b>0584 11 180</b>		
P220	<b>0584 11 220</b>		
P240	<b>0584 11 240</b>		
P280	<b>0584 11 280</b>		
P320	<b>0584 11 320</b>		
P360	<b>0584 11 360</b>		
P400	<b>0584 11 400</b>		
P600	<b>0584 11 600</b>		
P800	<b>0584 11 800</b>		
P1000	<b>0584 111 000</b>		
P1200	<b>0584 111 200</b>		
P1500	<b>0584 111 500</b>		
P2000	<b>0584 112 000</b>		
P2500	<b>0584 112 500</b>		

Todos los datos que se indican en este documento, así como las recomendaciones formuladas, son apoyados por numerosos estudios de laboratorio y validados por nuestra larga experiencia. Sin embargo, teniendo en cuenta la gran variedad de materiales existentes en el mercado, así como las técnicas de aplicación de productos que no pueden ser controlados por nosotros, siempre recomendamos llevar a cabo pruebas preliminares con los materiales a utilizar y la de su propia técnica. Por estas razones, cualquier uso del producto se lleva a cabo bajo la exclusiva responsabilidad del usuario y no puede Würth Dominicana hacerse responsable por cualquier pérdida o daño, directa o indirectamente resultante de la aplicación.