

PAPEL PLIEGO DE LIJA RESISTENTE AL AGUA 230X280 MM BP W SIC120 PARA TRABAJOS DE REPASO DE PINTURA (45014012)

Precio sin IVA 75,00 €



#### Descripción

El abrasivo SiC se utiliza en barnices, pinturas y vidrios. Especialmente apropiado para todos los trabajos de lijado húmedo de piezas lacadas convencionales. Pliego de lija, soporte de papel, conforme a ISO 21948.

#### Ventajas

Muy buena adherencia de grano en papel ligero muy flexible.

Máximo rendimiento de lijado.

Se pueden usar para el amolado seco y húmedo.

Gran resistencia a la rotura con una calidad óptima.

#### Datos técnicos

EAN ud.: 4007220247174

Abrasivo: Carburo de silicio SiC/C

Ancho, unid. métrica: 230 mm

Longitud, unid. métrica: 280 mm

Tamaño de grano: 120

#### Recomendaciones de uso

En caso necesario, partir al tamaño adecuado.

#### Tipos de máquina

Trabajo manual

#### Tipo de trabajo

Limpieza

Lijado fino en pasos

Acabado rugoso

Mecanizado de superficies

Materiales que se pueden procesar

Aluminio

Fundición maleable

Latón

Bronce

Acero fundido

Aleaciones con base de cobalto

Cobre

Duroplásticos reforzados con fibra (PRFV, PRFC)

Fundición gris y de grafito esferoidal (GG/GJL, GGG/GJS)

Aceros templados y bonificados superiores a 1.200 N/mm<sup>2</sup> (< 38 HRC)

Aleaciones de base níquel (por ejemplo, Inconel y Hasteloy)

Acero inoxidable (INOX)

Materiales de acero con una dureza > 54 HRC

Aceros hasta 1.200 N/mm<sup>2</sup> (< 38 HRC)

Termoplásticos

Titanio

Aleaciones de titanio

Cinc



🏠 España

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberria

☎ 943 880 063 - 943 880 855

📠 943 880 770

✉ gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.