

Rejilla abrasiva con sistema de autosujeción,
resistente al agua

AN 400 Embalaje para autoservicio SET



Propiedades

Agente aglomerante	Resina sintética
Tipo de grano	Óxido de aluminio
Base	Rejilla de poliéster

Utilidad del producto

Aspiración de polvo eficaz en toda la superficie gracias a la estructura de rejilla abierta - El rectificado sin polvo permite una duración más prolongada del medio abrasivo - Al mismo tiempo, protección mejorada de los trabajadores gracias a la reducción de la generación de polvo en el puesto de trabajo - Sin dependencia de formas de agujero de aspiración existentes - Resistente al agua - Juego: surtido de 2 uds. de grano 80, 2 uds. de grano 120 y 2 uds. de grano 180

Aplicación

Pintura/laca/masilla	●
Revestimiento de gel	●
Yeso	●
Paneles de cartón-yeso	●
Materiales compuestos	●
Madera	●
Materiales con madera	●

Campos de aplicación

- ▶ Construcción en seco
- ▶ Talleres de pintura
- ▶ Industria automovilística
- ▶ Construcción de barcos y buques
- ▶ Industria eólica
- ▶ Industria transformadora de madera

Granos disponibles:

16 24 30 36 40 50 60 80 100 120 150 180 220 240 280 320 360 400 500 600 800 1000 1200 1500 2000 2500 3000

Klingspor Schleifsysteme GmbH und Co. KG

Hüttenstraße 36 - 35708 Haiger - Germany
Fon + 49 (0) 2773 922-0 Fax + 49 (0) 2773 922-186
sales@klingspor.de - www.klingspor.de



Ancho x largo	grano	Forma de perforación	Referencia
3-7/8 x 5-13/16	diversos tamaños de granos	△ GLS81	367745

Klingspor Schleifsysteme GmbH und Co. KG
Hüttenstraße 36 - 35708 Haiger - Germany
Fon + 49 (0) 2773 922-0 Fax + 49 (0) 2773 922-186
sales@klingspor.de - www.klingspor.de

