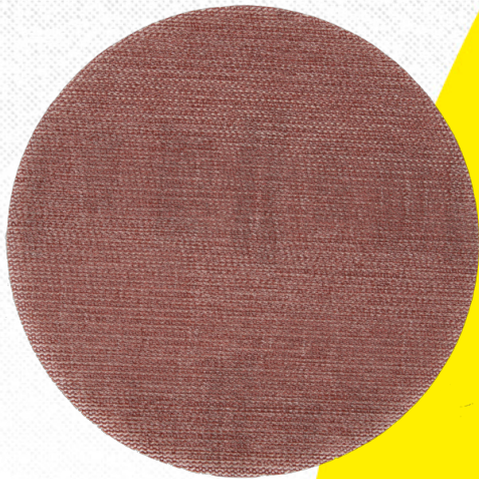


Rejilla abrasiva con sistema de autosujeción, resistente al agua

AN 400



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

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



diámetro	grano	Forma de perforación	Referencia
5	80	● Rejilla	337898
5	100	● Rejilla	337899
5	120	● Rejilla	337900
5	150	● Rejilla	337901
5	180	● Rejilla	337905
5	240	● Rejilla	337904
5	320	● Rejilla	337903
5	400	● Rejilla	337902
6	80	● Rejilla	337886
6	100	● Rejilla	337887
6	120	● Rejilla	337885
6	150	● Rejilla	337884
6	180	● Rejilla	337883
6	240	● Rejilla	337888
6	320	● Rejilla	337876
6	400	● Rejilla	337877
8-7/8	80	● Rejilla	337871
8-7/8	100	● Rejilla	337875
8-7/8	120	● Rejilla	337873
8-7/8	150	● Rejilla	337874
8-7/8	180	● Rejilla	337872
8-7/8	240	● Rejilla	337878

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

