

Información de producto

943 F

Producto

Material de soporte	Papel estable F
Flexibilidad	
Tipo de grano	Carburo de silicio
Dispersión	Muy abierta
Revestimiento	<input type="checkbox"/> Estearato <input type="checkbox"/> Revestimiento especial
Ancho	<input type="checkbox"/> 1400mm <input type="checkbox"/> 1430mm <input checked="" type="checkbox"/> 1650mm <input type="checkbox"/> otros
Forma	
Apto para	<input type="checkbox"/> Lijado manual <input checked="" type="checkbox"/> Lijadora manual <input checked="" type="checkbox"/> Lijado a máquina



Grano

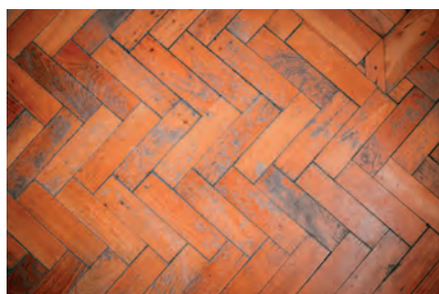
En cerámico, circonio, # y *: sin grano P.

<input type="checkbox"/> P 12	<input checked="" type="checkbox"/> P 16	<input checked="" type="checkbox"/> P 24	<input type="checkbox"/> P 30	<input type="checkbox"/> P 36	<input type="checkbox"/> P 40	<input type="checkbox"/> P 50	<input type="checkbox"/> P 60	<input type="checkbox"/> P 80	<input type="checkbox"/> P 100	<input type="checkbox"/> P 120	<input type="checkbox"/> P 150	<input type="checkbox"/> P 180	<input type="checkbox"/> P 220	<input type="checkbox"/> P 240
<input type="checkbox"/> P 280	<input type="checkbox"/> P 320	<input type="checkbox"/> P 360	<input type="checkbox"/> P 400	<input type="checkbox"/> P 500	<input type="checkbox"/> P 600	<input type="checkbox"/> P 800	<input type="checkbox"/> P 1.000	<input type="checkbox"/> P 1.200	<input type="checkbox"/> P 1.500	<input type="checkbox"/> P 2.000	<input type="checkbox"/> P 2.500	<input type="checkbox"/> ST 3.000	<input type="checkbox"/> ST 6.000	<input type="checkbox"/> ST 8.000

Materiales

Aluminio	Metales no férricos	Acero inox	Acero	Titanio	Pinturas Lacas	Vidrio	Madera	Plásticos	Piedra Porcelana
----------	---------------------	------------	-------	---------	-----------------------	--------	--------	-----------	-------------------------

Campos de aplicación



Parquet | Eliminación del sellado



Capa de anhidrita | Lijado plano



Suelo de madera | Eliminación del color

- Apto para su uso con una alta presión de lijado gracias al soporte estable de papel F.
- El grano abrasivo de carburo de silicio, de autoafilado óptimo, garantiza una alta ratio de desbaste en la restauración de sellados resistentes al desgaste o el tratamiento de la capa de anhidrita.
- Larga duración en la eliminación del color viejo de suelos de madera gracias a su dispersión abierta.

