

Informação do produto

942 E

Produto

Material de suporte	Papel E
Flexibilidade	
Tipo de grão	Carboneto de silício
Dispersão	Ligeiramente aberta
Revestimento	<input type="checkbox"/> Estearato <input type="checkbox"/> Revestimento especial
Largura	<input type="checkbox"/> 1400 mm <input type="checkbox"/> 1430 mm <input checked="" type="checkbox"/> 1650 mm <input type="checkbox"/> outros
Forma	
Adequado para	<input checked="" type="checkbox"/> Lixagem manual <input checked="" type="checkbox"/> Lixadeira manual <input checked="" type="checkbox"/> Lixagem a máquina



Grão

Em caso de cerâmico, zircônio, # e *: sem Grão P.

<input type="checkbox"/> P 12	<input type="checkbox"/> P 16	<input type="checkbox"/> P 24	<input checked="" type="checkbox"/> P 30	<input checked="" type="checkbox"/> P 36	<input checked="" type="checkbox"/> P 40	<input checked="" type="checkbox"/> P 50	<input checked="" type="checkbox"/> P 60	<input checked="" type="checkbox"/> P 80	<input checked="" type="checkbox"/> P 100	<input checked="" type="checkbox"/> P 120	<input type="checkbox"/> P 150	<input checked="" type="checkbox"/> P 180	<input checked="" type="checkbox"/> P 220	<input checked="" type="checkbox"/> P 240
<input type="checkbox"/> P 280	<input checked="" type="checkbox"/> P 320	<input type="checkbox"/> P 360	<input checked="" type="checkbox"/> P 400	<input type="checkbox"/> P 500	<input checked="" type="checkbox"/> P 600	<input checked="" 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 5.000*	<input type="checkbox"/> ST 7.000*

Materiais

Alumínio	Metais não ferrosos	Aço inox	Aço	Titânio	Pinturas Lacas	Vidro	Madeira	Plásticos	Pedra Porcelana
----------	---------------------	-----------------	-----	---------	-----------------------	-------	---------	-----------	------------------------

Áreas de aplicação



Indústria do mobiliário | Lixagem intermédia de lacas



Aço inoxidável | Polimento brilhante de bobines e chapas finas



Peitoril de janela e degraus de granito
Tratamento de bordas

- Andamento muito suave e qualidade de acabamento uniforme, graças ao suporte homogêneo de papel E.
- Superfícies de aço inoxidável e lacadas de alta qualidade, graças ao grão abrasivo de carboneto de silício, com uma dispersão precisa.
- Sem entupimento prematuro, o que garante uma longa vida graças à dispersão ligeiramente aberta.

