


Papel abrasivo, resistente al agua


Características: dispersión de carburo de silicio (SiC) sobre **papel impermeable**, uniforme y hermética.
Tamaño de hoja 230 x 280 mm.


Aplicación: para el mecanizado en seco y mojado de pinturas, barnices y masillas.

8141 También adecuados para el mecanizado de acero.

8142 También adecuado para el mecanizado de goma, así como materiales plásticos y minerales.

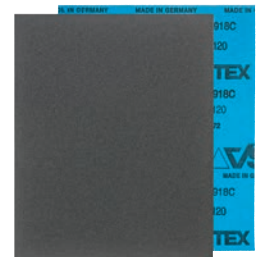
Nota: bloques abrasivos de corcho, véase ref. 8165 0002, lima de esmerilar, véase ref. 8166 0010  8/22.

	Acero	<input checked="" type="radio"/>
	Pintura/Barniz	<input checked="" type="radio"/>

Granulación	U.E. 	format		▲VSM	Ref.
		8141		8142	
		€		CP918	
		100 unidades	100 unidades	€	
120	50	43,02	65,72	...	0120
150	50	43,02	61,83	...	0150
180	50	43,02	58,07	...	0180
240	50	43,02	57,08	...	0240
320	50	43,02	57,08	...	0320
400	50	43,02	57,08	...	0400
600	50	43,02	57,08	...	0600
800	50	43,02	57,08	...	0800
1000	50	43,02	57,08	...	1000
		(W111)	(W105)		



8141 **format**
professional quality




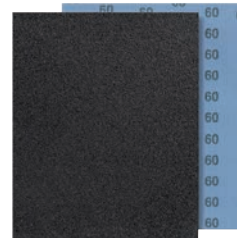
8142 **VSM**

Tejido abrasivo, azul


Características: dispersión de corindón aglomerada con resina sintética(A), uniforme y **hermética**, de tejido azul y resistente. Con excelente adherencia del grano, larga vida útil, requiere poca presión de apriete y presenta una excelente capacidad de adaptación. **Tamaño de hoja 230 x 280 mm.**

Aplicación: adecuado para trabajos de rectificado generales sobre el metal.

Granulación	U.E. 	fortis		Ref.
		8145		
		€		
		100 unidades		
40	50	0,48	...	0040
60	50	0,48	...	0060
80	50	0,48	...	0080
100	50	0,48	...	0100
120	50	0,48	...	0120
		(W114)		




	Acero	<input checked="" type="radio"/>
	Fundición	<input checked="" type="radio"/>

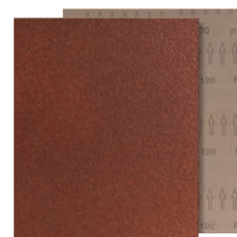
Granulación	U.E. 	fortis		Ref.
		8145		
		€		
		100 unidades		
150	50	0,48	...	0150
180	50	0,48	...	0180
240	50	0,48	...	0240
320	50	0,48	...	0320
400	50	0,48	...	0400
		(W114)		

Tejido abrasivo, marrón


Características: dispersión de corindón aglomerante (A), uniforme y **ligeramente abierta** sobre tejido de algodón muy flexible de color marrón. Con excelente adherencia del grano, larga vida útil, requiere poca presión de apriete y presenta una excelente capacidad de adaptación. **Tamaño de hoja 230 x 280 mm.**


Aplicación: para solicitaciones extremadamente altas, obteniéndose en la pieza unas líneas limpias de trabajo. Perfecto para el mecanizado de madera, metal y acero, adecuado con limitaciones para el acero fino y los plásticos.

Nota: bloques abrasivos de corcho, véase ref. 8165 0002, lima de esmerilar, véase ref. 8166 0010  8/22.



	Acero	<input checked="" type="radio"/>	8146	<input checked="" type="radio"/>	8147
	INOX	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	Fundición	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Superaleación	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Granulación	U.E. 	format		▲VSM	Ref.
		8146		8147	
		€		KK114F	
		100 unidades	100 unidades	€	
40	50	80,02	120,17	...	0040
60	50	80,02	109,08	...	0060
80	50	80,02	107,53	...	0080
100	50	80,02	105,92	...	0100
120	50	80,02	105,92	...	0120
150	50	80,02	105,92	...	0150
		(W111)	(W105)		

Granulación	U.E. 	format		▲VSM	Ref.
		8146		8147	
		€		KK114F	
		100 unidades	100 unidades	€	
180	50	80,02	105,92	...	0180
240	50	80,02	105,92	...	0240
280	50	-	105,92	...	0280
320	50	80,02	105,92	...	0320
360	50	-	105,92	...	0360
400	50	80,02	105,92	...	0400
		(W111)	(W105)		

