

Papel abrasivo



Rollos de papel

Hojas de papel

**Discos de papel
con velcro**

**Rollos de papel
con velcro**

**Hojas de
papel con
velcro**

SOPORTES DE PAPEL

Soporte	gr/m ²	Características
A	75-90	Soporte flexible y ligero, indicado para trabajos manuales y de acabado
B	90-120	
C	120-150	Soporte de peso medio, indicado para trabajos manuales y con lijadora orbital
D	150-200	
E	200-250	Soportes mas rígidos y pesados que los anteriores, indicados para trabajos donde se requieren fuertes resistencias a la rotura.
F	> 250	

ADHESIVOS

Las resinas termo-endurecidas (ureicas y fenólicas) que tienen un fuerte poder adhesivo y notable resistencia a la generación de calor y a la humedad. Tales resinas vienen aditivadas con cargas activas que atribuyen a los productos propiedades refrigerantes y anti-embozantes.

ABRASIVOS

- ÓXIDO DE ALUMINIO :** • Gran resistencia y tenacidad, apto para una gran durabilidad de trabajo
- CARBURO DE SILICIO:** • Presenta bordes particularmente cortantes. Muy duro, pero frágil.

REVESTIMIENTO

Cerrado: El 100% del soporte es cubierto por el grano abrasivo.

Abierto: El 60% del soporte es cubierto por el grano abrasivo. Los productos con revestimiento abierto (o espaciado) presentan espacios entre los granos abrasivos. Son más flexibles y se tensan menos respecto a los revestimientos cerrados.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y APLICACIONES

CF53 PAPEL ESPACIADO DE ÓXIDO DE ALUMINIO

Especificaciones técnicas:

Soporte: Papel peso C - 120g/m2
Adhesivo: Doble resina
Revest.: Semi-abierto
Abrasivo: Óxido de aluminio blanco
Grano: 180-150-120-100-80-60-40

Aplicaciones:

Lijado de la madera, pintura, barniz y usos generales.
Trabajos manuales. Uso en seco.

CA76 PAPEL RESINADO DE ÓXIDO DE ALUMINIO – USO EN SECO Y HÚMEDO

Especificaciones técnicas:

Soporte: Papel al látex peso C - 120g/m2
Adhesivo: Doble resina
Revest.: Cerrado
Abrasivo: Óxido de aluminio seminoble
Grano: 400-320-280-240-220-180-150-120-100-80-60-40

Aplicaciones:

Lijado de la madera, pintura, barniz y materiales sintéticos.
Trabajos manuales o con lijadora roto-orbital. Uso en seco y húmedo.

CS78 PAPEL RESINADO DE ÓXIDO DE ALUMINIO – CON LUBRICANTE

Especificaciones técnicas:

Soporte: Papel al látex peso C - 120g/m2
Adhesivo: Doble resina con lubricante
Revest.: Abierto
Abrasivo: Óxido de aluminio seminoble
Grano: 500-400-320-220-180-150-120-100-80

Aplicaciones:

Lijado de fondos, barniz y esmaltes. Trabajos manuales o con lijadora roto-orbital. Uso en seco.

CR57 PAPEL RESINADO DE ÓXIDO DE ALUMINIO

Especificaciones técnicas:

Soporte: Papel peso F - 270g/m2
Adhesivo: Doble resina
Revest.: Semi-abierto
Abrasivo: Óxido de aluminio recocido (blue fire)
Grano: 150-120-100-80-60-40

Aplicaciones:

Lijado de la madera de elevada dureza, materiales sintéticos y aceros. Trabajos manuales o con amoladora orbital y lijadora roto-orbital. Uso en seco.

CC23 PAPEL RESINADO DE CARBURO DE SILICIO

Especificaciones técnicas:

Soporte: Papel peso E - 240g/m2
Adhesivo: Doble resina
Revest.: Cerrado
Abrasivo: Carburo de silicio
Grano: 800-600-500-400-320-220-180-150-120-100-80-60-40

Aplicaciones:

Lijado del mármol, piedra natural, fibra de vidrio, vidrio...
Trabajo con máquina rotativa. Uso en seco.

CW51 PAPEL IMPERMEABLE CARBURO DE SILICIO

Especificaciones técnicas:

Soporte: Papel peso A - 70g/m2
Papel peso C - 120g/m2
Adhesivo: Doble resina
Revest.: Cerrado
Abrasivo: Carburo de silicio
Grano: 1000-800-600-500-400-360-320-280-240-220-180-150-120

Aplicaciones:

Lijado de la madera, pintura, barniz y carrocería.
Trabajos manuales. Uso en seco y en húmedo.



Lijado de madera, pintura, barniz y usos generales. Trabajos manuales. Uso en seco.

PAPEL ESPACIADO DE ÓXIDO DE ALUMINIO ítem CF53

Ancho mm	Largo m	Precio por Rollo				Embalaje
		180-150-120-100	80	60	40	
115	50	36,29	41,51	47,81	57,67	1



Lijado de madera, pintura, barniz y materiales sintéticos. Trabajos manuales o con lijadora orbital. Uso en seco y húmedo.

PAPEL RESINADO DE ÓXIDO DE ALUMINIO – USO EN SECO Y HÚMEDO ítem CA76

Ancho mm	Largo m	Precio por Rollo				Embalaje	
		400-320-280-240	220-180-150-120-100	80	60	40	
115	100	98,33	98,33				1
115	50			54,44	61,10	76,78	1
115	5		6,23	6,45	7,11	8,62	10



Lijado de madera de elevada dureza, materiales sintéticos y aceros. Trabajos manuales o con lijadora orbital. Uso en seco.

PAPEL RESINADO DE ÓXIDO DE ALUMINIO ítem CR57

Ancho mm	Largo m	Precio por Rollo				Embalaje
		150-120-100	80	60	40	
115	50	61,26	66,70	76,22	96,83	1
115	5	7,13	7,67	8,58	10,58	10

HOJAS DE PAPEL ABRASIVO



Lijado de madera, pintura, barniz y usos generales. Trabajos manuales.
Uso en seco.



PAPEL ESPACIADO DE ÓXIDO DE ALUMINIO		ítem	CF53		
Ancho mm	Largo mm	Precio por hoja			
		50 Hojas por caja			
		180-150-120-100	80	60	40
230	280	0,42	0,47	0,55	0,67

Lijado de madera, pintura, barniz y materiales sintéticos. Trabajos manuales o con lijadora orbital. Uso en seco y húmedo.



PAPEL RESINADO DE ÓXIDO DE ALUMINIO – USO EN SECO Y HÚMEDO		ítem	CA76		
Ancho mm	Largo mm	Precio por hoja			
		100 Hojas por caja		50 Hojas por caja	
		400-320-280-240-220-180-150-120-100		80	60 40
230	280	0,61		0,67	0,73 0,92

Lijado de madera, pintura, barniz y carrocería. Trabajos manuales.
Uso en seco y húmedo.



PAPEL IMPERMEABLE DE CARBURO DE SILICIO		ítem	CW51		
Ancho mm	Largo mm	Precio por hoja			
		100 Hojas por caja			
		1000-800-600-500-400-360-320-280-240-220	180	150	120
230	280	0,70	0,74	0,83	0,87



Lijado de la madera, pintura, barniz y materiales sintéticos. Los discos tienen que ser fijados con platos velcrados y utilizados con lijadora roto-orbital.

PAPEL RESINADO DE ÓXIDO DE ALUMINIO ítem CA76V

Diámetro mm	Agujeros	Precio por Disco			
		50 discos por caja			
		120-100	80	60	40
125	8	0,40	0,41	0,42	0,47
150	sin agujeros	0,53	0,54	0,56	0,65
150	6	0,54	0,55	0,57	0,65
150	8 + 1	0,54	0,55	0,57	0,65



Lijado de fondos, barniz y esmaltes. El producto contiene cargas activas que limitan el embozamiento. Los discos tienen que ser fijados con platos velcrados y utilizados con lijadora roto-orbital.

PAPEL RESINADO DE ÓXIDO DE ALUMINIO CON LUBRICANTE ítem CS78V

Diámetro mm	Agujeros	Precio por Disco			
		100 discos por caja 500-400-320-220-180-150	120	50 discos por caja 100	80
125	8	0,42	0,45	0,45	0,48
150	sin agujeros	0,57	0,58	0,58	0,65
150	6	0,57	0,58	0,58	0,65
150	8 + 1	0,57	0,58	0,58	0,65
150	8 + 6 + 1	0,57	0,58	0,58	0,65

DISCOS DE VELCRO

Lijado de madera de elevada dureza, materiales sintéticos y aceros. Los discos tienen que ser fijados con platos velcrados y utilizados con lijadora roto-orbital.



PAPEL RESINADO DE ÓXIDO DE ALUMINIO ítem CR57V

Diámetro mm	Agujeros	Precio por Disco				
		50 discos por caja				
		120	100	80	60	40
115	sin agujeros	0,38		0,39	0,41	0,45
125	sin agujeros	0,41		0,42	0,45	0,50
125	8	0,42	0,42	0,44	0,46	0,51
150	sin agujeros	0,56	0,56	0,59	0,66	0,72
150	6	0,57	0,57	0,59	0,67	0,73
150	8 + 1	0,57	0,57	0,59	0,67	0,73

Lijado de mármol, piedra natural, fibra de vidrio, vidrio. Los discos tienen que ser fijados con platos velcrados y utilizados con lijadora rotativa.



PAPEL RESINADO DE CARBURO DE SILICIO ítem CC23V

Diámetro mm	Agujeros	Precio por Disco				
		100 discos por caja 800-600-500-400-320-220-180-150	120-100	50 discos por caja		
				80	60	40
115	sin agujeros	0,39	0,40	0,40	0,41	0,44
125	sin agujeros	0,44	0,44	0,46	0,46	0,48
150	sin agujeros	0,60	0,60	0,65	0,65	0,69
180	sin agujeros	0,80	0,80	0,82	0,83	0,88



Los platos se usan para la fijación de los discos de velcro y vienen montados en lijadoras rotativas y roto-orbitales.

PLATOS PARA DISCOS VELCRADOS (ROTO-ORBITAL)

Ítem	Diámetro mm	Agujeros	Montaje	Precio Unitario	Embalaje	Max rpm
PVO125-8F	125	8	5/16"	36,98	1	12000
PVO150	150	sin agujeros	*	41,59	1	12000
PVO150-6F	150	6	*	41,59	1	12000
PVO150-9F	150	8 + 1	*	53,41	1	12000
PVU150-15F	150	8 + 6 + 1	*	56,41	1	12000

* Estos platos se facilitan con montaje 5/16", M8 y tuerca de arrastre

PLATOS PARA DISCOS VELCRADOS (ROTATIVA)

Ítem	Diámetro mm	Agujeros	Montaje	Precio Unitario	Embalaje	Max rpm
PVG115	115	sin agujeros	M14	34,28	1	12000
PVG125	125	sin agujeros	M14	41,59	1	12000

ADAPTADORES

Ítem	Descripción	Precio Unitario	Embalaje
K14T	adaptador para taladro	2,33	1
K14R	adaptador para lijadora roto-orbital	2,33	1

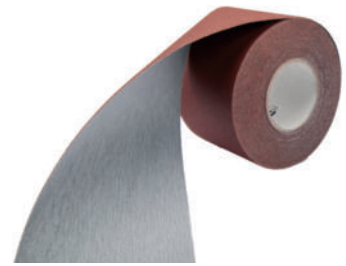
SOPORTES BLANDOS PARA DISCOS DE VELCRO (ROTATIVA)

Ítem	Diámetro mm	Agujeros	Montaje	Precio Unitario	Embalaje	Max rpm
PVR115	115	sin agujeros	M14	40,14	1	12000
PVR125	125	sin agujeros	M14	40,91	1	12000
PVR150	150	sin agujeros	M14	43,37	1	12000
PVR180	180	sin agujeros	M14	53,30	1	12000

ROLLOS DE PAPEL VELCRADO



Lijado de fondos, barniz y esmaltes. Uso en lijadora orbital dotada de tampón velcrado.



PAPEL RESINADO DE ÓXIDO DE ALUMINIO ítem CA76V

Ancho mm	Largo m	Precio por Rollo				Embalaje
		120-100	80	60	40	
80	25	36,49	37,30	39,78	45,69	1
115	25	49,93	51,04	54,57	62,81	1

Lijado de fondos, barniz y esmaltes.
Los productos contienen cargas activas que limitan el embozamiento.
Uso en lijadora orbital dotada de tampón velcrado.



PAPEL RESINADO DE ÓXIDO DE ALUMINIO CON LUBRICANTE ítem CS78V

Ancho mm	Largo m	Precio por Rollo					Embalaje
		400	320	220	180	150	
80	25	38,61	38,61				1
115	25	54,75	54,75	54,75	54,75	54,75	1

HOJAS DE PAPEL VELCRADO

Lijado de fondos, barniz y esmaltes.
Los productos contienen cargas activas que limitan el embozamiento. Uso en lijadora orbital dotada de tampón velcrado con agujero de aspiración.



PAPEL RESINADO DE ÓXIDO DE ALUMINIO CON LUBRICANTE ítem CS78V

Ancho mm	Largo mm	Agujeros	Precio por hoja	Embalaje
			220-180-150-120-100	
115	230	10	0,71	100

