



CATALOGO

2022

LA ELECCIÓN DEL PROFESIONAL

Lijas
Cintas
Discos
Aerosoles
Accesorios

115 x 222 mm
ULLERAS
111200
ULLERAS
111200





LIJAS

HOJAS / TROZOS

DISCOS

BANDAS

ROLLOS

OTROS



DOBLE A





AX-51 / AX-52

Hojas Lija al Agua

Es una lija con papel impermeable y flexible de alta prestación, utilizada para desbaste y terminación, tanto en chapa y pintura como en hogar y obra. El efecto auto-limiante del agua suprime el polvo, produciendo un acabado más suave, disminuyendo al mismo tiempo el empaste y prolongando la vida útil. Se recomienda no lijar en húmedo materiales que puedan absorber humedad, tales como madera, yeso, etc.

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261170700		60		7794004001103
66261170701		80		7794004001110
66261170702		100		7794004001127
66261170703		120		7794004001134
66261170704		150		7794004001141
66261170705		180		7794004001158
66261170706		220		7794004001165
66261170707	230 x 280	240	100	7794004001172
66261170708		280		7794004001189
66261170709		320		7794004001196
66261170710		360		7794004001202
66261170711		400		7794004001219
66261170712		500		7794004001226
66261170713		600		7794004001233

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Papel impermeable
- Mineral: Óxido de aluminio
- Grosores: 60 al 600
- Formato: Hojas

BENEFICIOS

- Remoción de pintura vieja
- Alisado previo a pintar
- Preparación de superficies en general

MERCADO

- Hogar y obra
- Automotriz

APLICACIÓN

- Masillas y yeso
- Lacas y pinturas
- Maderas
- Chapa
- Lustre
- Barnices
- Pared



PARA AUMENTAR SU DESEMPEÑO EN CHAPA Y PINTURA,
DEJAR SUMERGIDA POR 20 MINUTOS EN AGUA.



AC-67

Hojas Lija al Agua Micrograno



Es un producto diseñado con grano de carburo de silicio por lo que ayuda a obtener una terminación superficial más uniforme, resaltando su alto rendimiento y flexibilidad. Se destaca especialmente durante el lijado en la etapa anterior al pulido automotor por brindar un acabado uniforme. Este producto es recomendado para la industria automotriz, talleres de chapa y pintura, náutica y aeronáutica.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Papel impermeable
- Mineral: Carburo de silicio
- Grosores: 1000 al 2500
- Aplicación: Lacas, pinturas, lustres, barnices en seco y en húmedo
- Formato: Hojas

BENEFICIOS

- Acabados y pulidos
- Preparación de superficies
- Instancias previas al pulido

MERCADO

- Automotriz

APLICACIÓN

- Lacas
- Pinturas
- Chapa
- Lustre
- Barnices

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66623324705		1000		7891792925076
66623324706		1200		7891792925083
66623324707	230 x 280	1500	100	7891792925106
66623324708		2000		7891792925113
66623324703		2500		7891792925069



SE RECOMIENDA USAR UN TACO LIJADOR
PARA NO COPIAR IMPERFECCIONES.

EX-92

Trozos para Masilla Plástica



Es un producto especialmente desarrollado para el desbaste y nivelado de superficies masilladas. Producido con grano abierto y respaldo de papel Kraft pesado para conseguir un mayor rendimiento. Se recomienda su uso con taco lijador.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Papel Kraft pesado
- Mineral: Óxido de aluminio
- Grosores: 36 a 120
- Formatos: Trozos, rollos

BENEFICIOS

- Indicado para masillas
- Robustez en el lijado
- Papel resistente

MERCADO

- Maderero
- Hogar y obra

APLICACIÓN

- Masillas
- Pinturas

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261171353		36		7794004002209
66261171354		40		7794004002247
66261171355		50		7794004011034
66261171356	150 x 280	60	100	7794004002254
66261171357		80		7794004002216
66261171358		100		7794004002223
66261171359		120		7794004002261





CX-94

Hojas MASTER PLUS Antiempastante

Posee una excelente relación entre la tasa de remoción de material y la vida útil del producto, convirtiéndose en un producto Premium para el desbaste, preparación y acabado de superficies. Es un producto fabricado con papel con látex que proporciona al mismo una flexibilidad superior sin que se desgarre y evita el desgrane prematuro, aumentando la vida útil de la lija. El nuevo tratamiento superficial reduce el empastamiento de la lija y brinda la lubricación necesaria para que la lija pueda ser utilizada en seco impidiendo el sobrecaleamiento.

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
78072702149		P40		7794004954041
78072702150		P60		7794004954058
66261144028		P80		7794004011676
66261144029		P100		7794004011683
66261144030		P120		7794004011690
66261144031		P150		7794004011706
66261144033		P180		7794004011713
66261144035	230 x 280	P220	100	7794004011720
66261144036		P240		7794004011737
66261144038		P280		7794004011744
66261144039		P320		7794004011751
66261144040		P360		7794004011768
66261144041		P400		7794004011775
66261144043		P600		7794004011799
78072740721		P800		7794004955093

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Papel flexible
- Mineral: Óxido de aluminio multipropósito
- Grosores: P40 al P800
- Formatos: Hojas, discos, rollos

BENEFICIOS

- Excelente relación entre remoción de material y vida útil
- Evita el desgrane y empaste prematuro de la lija
- Gran capacidad de desbaste
- Acabados y pulidos
- Preparación de superficies

MERCADO

- Maderero
- Hogar y obra
- Automotriz

APLICACIÓN

- Masillas y yeso
- Lacas y pinturas
- Maderas
- Chapa
- Lustre
- Barnices
- Pared



EN MADERA SIEMPRE LIJAR ACOMPAÑANDO
EL SENTIDO DE LA VETA.





BY-97

Hojas RUBÍ® FLEX

RUBÍ® Flex es una lija de uso general con alto rendimiento. Utilizada principalmente para usos domésticos, obras, paredes y maderas en general. Posee respaldo flexible para prevenir el desgrane prematuro y el desgarre del mismo. Denominación de granulometría simplificada a Extra Grueso, Grueso, Mediano, Fino y Extra Fino proporcionando una lectura sencilla.

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
77696094294		Extra Grueso		7794004011942
77696094295		Grueso	100	7794004011966
77696094296	210 x 260	Mediano		7794004011980
77696094297		Fino	200	7794004012017
77696094298		Extra Fino		7794004012031

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Papel Kraft
- Mineral: Óxido de aluminio
- Grosores: Extra grueso a extra fino
- Formato: Hojas

BENEFICIOS

- No se desgarra con el uso
- Previene el desgrane prematuro
- Granulometría simplificada

MERCADO

- Uso General
- Maderero
- Hogar y Obra

APLICACIÓN

- Uso general
- Maderas
- Paredes
- Pinturas
- Masillas y yeso
- Lacas y pinturas
- Barnices

PARA FACILITAR EL ANCLAJE DE LA PINTURA A LA SUPERFICIE, ASEGURARSE DE LIJAR CUALQUIER SUPERFICIE BRILLANTE DEJANDO UNA POROSIDAD APENAS PERCEPTIBLE.



JX-91

Hojas Tela Esmeril

Está diseñada para solucionar todas las necesidades de lijado y limpieza de todo tipo de metales, tales como pulido de piezas, remoción de óxido y corrosión, entre otros. Es un producto de gran resistencia y durabilidad gracias a su respaldo de tela. Especialmente desarrollado para ser utilizado en industrias, metalúrgicas, tornerías, plomería, etc.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Tela de algodón flexible
- Mineral: Óxido de aluminio
- Grosores: 36 al 320
- Formatos: Hojas, rollos

BENEFICIOS

- Remoción de óxido y corrosión
- Eliminación de rebabas
- Alisado de superficies
- Pulido de metales

MERCADO

- Hogar y obra
- Chapistería
- Reparaciones y mantenimiento general
- Industria metalúrgica y metal mecánica
- Tornería

APLICACIÓN

- Chapas
- Hierros
- Aceros
- Fundiciones

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261171567		36		7794004001356
66261171568		40		7794004001363
66261171569		50		7794004001370
66261171570		60		7794004951651
66261171571		80		7794004001387
66261171572	210 x 260	100		7794004951668
66261171573		100		7794004001394
66261171574		120		7794004001400
66261171575		150		7794004940723
66261171576		180		7794004940730
		320		

CXB-93

Hojas para Masilla / Madera

Es una lija de uso general que se caracteriza por brindar buenas características de lijado con un costo accesible. Utilizada principalmente para el lijado general, desbaste y terminación en trabajos de construcción, pinturas y madera.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Papel
- Mineral: Óxido de aluminio
- Grosores: 40 a 220
- Formato: Hojas

BENEFICIOS

- Buenas características
- Costo accesible
- Apta para máquina de tercio y media hoja

MERCADO

- Uso general
- Maderero
- Hogar y obra

APLICACIÓN

- Uso general
- Maderas
- Pinturas
- Paredes
- Masillas y yeso
- Lacas y pinturas
- Barnices

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
69957318363		40		7891345392331
69957318364		50		7891345392355
69957318365		60		7891345392379
69957318366		80		7891345392393
69957318367	225 x 275	100		7891345392416
69957318369		120		7891345392430
69957318370		150		7891345392454
69957318362		180		7891345392478
69957318361		220		7891345392492



WX-71 / LY-71

Hojas Tela Metal FENOBOND®



Indicada para trabajos en metales ferrosos (hierros, aceros). Su amplia gama de grosores permite un lijado escalonado para conseguir un trabajo profesional y destacable. Lija de alta performance con mayor corte y duración, requiriendo un menor esfuerzo para obtener una gran diferenciación en la calidad de las piezas tratadas. Respaldo de tela con proceso de impermeabilización, que permite trabajar con agua y otros lubricantes.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Tela impermeable de algodón
- Mineral: Óxido de aluminio
- Grosores: 36 al 600
- Formatos: Hojas, bandas, rollos, tubos

BENEFICIOS

- Desbaste pesado, medio y leve
- Acabado de superficies
- Pulido de metales

MERCADO

- Herrería
- Reparaciones y mantenimiento general
- Industria metalúrgica y metal mecánica
- Chapistería

APLICACIÓN

- Aceros al carbono
- Fundiciones de hierro
- Aceros inoxidables
- Metales ferrosos
- Hierro, acero

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261142141		36		7794004953143
66261142142		40		7794004953150
66261142143		50		7794004953167
66261142144	210 x 260	60	25	7794004953174
66261142145		80		7794004953181
66261142146		100		7794004953198
66261142147		120		7794004953204
66261142148		150		7794004953211

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261145952		180		7794004953228
66261145955		220		7794004953235
66261142149		240		7794004953242
66261142150	210 x 260	280	25	7794004953259
66261142151		320		7794004953266
66261142152		400		7794004953273
66261142153		600		7794004953280



Trozos Tela CS FENOBOND® para Pisos

Los productos FENOBOND® obtienen una serie de procesos tecnológicos aplicados a la lija para garantizar alta performance, mayor corte y duración, obteniendo productividad y diferenciación en la calidad de las piezas. La Tela FENOBOND® para Pisos es el producto indicado para el tratamiento de pisos y parquets. Alto rendimiento y productividad.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Tela de algodón pesada impermeable
- Mineral: Carburo de silicio
- Grosores: 24 a 150
- Formatos: Trozos, rollos, bandas, discos

BENEFICIOS

- Alta performance
- Mayor corte y duración
- Terminación profesional

MERCADO

- Maderero
- Hogar y obra

APLICACIÓN

- Pisos
- Parquet

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261172875		36		7794004011065
66261172876		40		7794004011072
66261172877		50		7794004011089
66261172878	200 x 750	60	25	7794004011096
66261172879		80		7794004011102
66261172880		100		7794004011041
66261172881		120		7794004011058
66261172882		150		—

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261172866		24		7794004011140
66261172867		36		7794004011157
66261172868		40		7794004011164
66261172869		50		7794004011171
66261172870	305 x 750	60		7794004011188
66261172871		80		7794004011195
66261172872		100		7794004011199
66261172873		120		7794004011126
66261172874		150		7794004011133





CX-94

Discos MASTER PLUS Antiempastante

Posee una excelente relación entre la tasa de remoción de material y la vida útil del producto, convirtiéndose en un producto Premium para el desbaste, preparación y acabado de superficies. Es un producto fabricado con papel con látex que proporciona al mismo una flexibilidad superior sin que se desgarre y evita el desgrane prematuro, aumentando la vida útil de la lija. El nuevo tratamiento superficial reduce el empastamiento de la lija y brinda la lubricación necesaria para que la lija pueda ser utilizada en seco impidiendo el sobrecalentamiento.

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
78072705965		P40		7794004955161
78072705966		P60		7794004955178
66261144273		P80		7794004953471
66261144274		P100		7794004953488
66261144275		P120		7794004953495
66261144276		P150		7794004953501
66261144277	AUF	P180		7794004953518
66261144278	152mm	P220	50	7794004953525
66261144279	6 perforaciones	P240		7794004953532
66261144280		P280		7794004953549
66261144282		P320		7794004953556
66261144284		P360		7794004953563
66261144286		P400		7794004953570
78072701182		P600		7794004955147
78072740728		P800		7794004955154
78072740724		P40		7794004955123
78072740726		P60		7794004955130
66261144259		P80		7794004953587
66261144262		P100		7794004953594
66261144263		P120		7794004953600
66261144264		P150		7794004953617
66261144265	AUF	P180		7794004953624
66261144266	127mm	P220	50	7794004953631
66261144267	8 perforaciones	P240		7794004953648
66261144268		P280		7794004953655
66261144269		P320		7794004953662
66261144271		P360		7794004953679
66261144272		P400		7794004953686
78072705136		P600		7794004955109
78072740723		P800		7794004955116

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Papel flexible
- Mineral: Óxido de aluminio multipropósito
- Grosores: P40 al P800
- Formatos: Hojas, discos, rollos

BENEFICIOS

- Excelente relación entre remoción de material y vida útil
- Evita el desgrane y empaste prematuro de la lija
- Gran desbaste
- Acabados y pulidos
- Preparación de superficies

MERCADO

- Maderero
- Hogar y obra
- Automotriz

APLICACIÓN

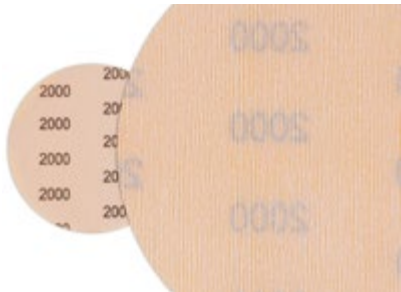
- Masillas y yeso
- Lacas y pinturas
- Maderas
- Chapa
- Lustre
- Barnices
- Pared



EN MADERA SIEMPRE LIJAR ACOMPAÑANDO EL SENTIDO DE LA VETA.
PARA FACILITAR EL ANCLAJE DE LA PINTURA A LA SUPERFICIE, ASEGURARSE
DE LIJAR CUALQUIER SUPERFICIE BRILLANTE DEJANDO UNA POROSIDAD
APENAS PERCEPTIBLE.



MICROFINOS

Discos Microfinos Autofijantes

Discos autofijantes ultra flexibles para máquinas rotativas, resaltando su alto rendimiento y flexibilidad. Se destacan especialmente durante el lijado en la etapa anterior al pulido automotor por brindar un acabado uniforme. Este producto es recomendado tanto para la industria automotriz, talleres de chapa y pintura, náutica y aeronáutica, como también para la industria maderera, laqueados y terminaciones finas.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Film
- Mineral: Óxido de aluminio
- Grosores: 1000 al 3000
- Formato: Discos

BENEFICIOS

- Acabados y pulidos
- Preparación de superficies
- Instancias previas al pulido

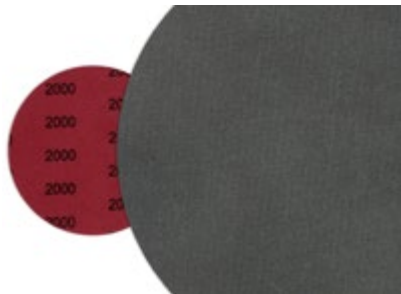
MERCADO

- Automotriz

APLICACIÓN

- Lacas
- Pinturas
- Chapa
- Lustre
- Barnices

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
78072703957		1000		7794004954812
78072703958		1500		7794004954829
78072703959	150	2000	25	7794004954836
78072703960		2500		7794004954843
78072703961		3000		7794004954850



FOAM

Discos Foam Autofijantes

Con soporte de espuma de alta densidad para máquinas rotativas. No requiere una interfase intermedia entre la lijadora y el disco. Su dorso almohadillado permite un trabajo acabado limpio y suave. Se destaca su uso para espacios curvos, redondeados o contorneados. Este producto es recomendado tanto para la industria automotriz, talleres de chapa y pintura, náutica y aeronáutica, como también para la industria maderera, laqueados y terminaciones finas.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Tela tejida sobre Foam
- Mineral: Carburo de silicio
- Grosores: 1000 al 4000
- Formato: Discos

BENEFICIOS

- Acabados y pulidos
- Preparación de superficies
- Instancias previas al pulido

MERCADO

- Automotriz

APLICACIÓN

- Lacas
- Pinturas
- Chapa
- Lustre
- Barnices

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
78072745791		1000		7794004955277
78072745792	150x	2000		7794004955284
78072745793		3000	15	7794004955291
78072745795		4000		7794004955307



HX-73

Discos Fibra OA DOBLE A®



Discos de con respaldo de fibra vulcanizada y grano abierto. Especialmente desarrollados para el desbaste de piezas metálicas, terminación y remoción de pintura, remoción de rebabas, cordones de soldadura, reparaciones de chapa. Para ser utilizado en lijadora angular. Ideal para utilizar sobre maderas blandas, masillas y pinturas.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Fibra vulcanizada
- Mineral: Óxido de aluminio grano abierto
- Grosores: 14 al 36
- Formato: Discos

BENEFICIOS

- Desbaste rápido
- Prolongada vida útil
- No quema la pieza
- Bajo empaste

MERCADO

- Construcción
- Hogar y obra
- Refacciones
- DIY
- Maderas blandas

APLICACIÓN

- Masillas y yeso
- Lacas y pinturas
- Barnices
- Paredes
- Maderas blandas
- Plásticos duros

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261173035		14		7794004000540
66261173037	178 x 22	24	50	7794004000557
66261173038		36		7794004000564
66261173040	115 x 22	14	100	—
66261173042		24		—

HY-71

Discos Fibra OA FENOBOND®

Disco con respaldo de fibra vulcanizada y grano cerrado. Especialmente desarrollado para el desbaste de piezas metálicas, terminación y pulido de superficies, remoción de rebabas, cordones de soldadura, reparaciones de chapa. Para ser utilizado en máquinas rotativas portátiles. Ideal para utilizar sobre aceros al carbono, fundiciones de hierro, aceros inoxidables, aluminio, zinc y sus aleaciones y maderas duras.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Fibra vulcanizada
- Mineral: Óxido de aluminio grano cerrado exclusivamente termotratado
- Grosores: 24 al 120
- Formato: Discos

BENEFICIOS

- Gran remoción de material
- Prolongada vida útil
- No quema la pieza
- Excelente acabado

MERCADO

- Herrería
- Reparaciones y mantenimiento general
- Industria metalúrgica y metal mecánica
- Construcción
- Hogar y obra
- Automotriz
- Chapistería
- Refacciones
- DIY

APLICACIÓN

- Amolado, terminación y limpieza de superficies
- Aceros
- Aceros inoxidables
- Cordones de soldadura
- Madera
- Aleaciones duras
- Plásticos duros
- Eliminación de óxido, barniz y pintura de superficies en general

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261173002		24		7794004009260
66261173003		36		7794004095164
66261173004		50		7794004004319
66261173005	115 x 22	60	100	779400400497
66261173006		80		7794004953303
66261173007		100		7794004953310
66261173008		120		7794004009253

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261172973		24		7794004009291
66261172974		36		7794004009307
66261172975		50		7794004000977
66261172976	178 x 22	60	50	7794004000984
66261172977		80		7794004000991
66261172978		100		7794004940747
66261172979		120		7794004940754





EX-81

Discos Papel OA FENOBOND®

Discos especiales para trabajo pesado. Los productos FENOBOND® obtienen una serie de procesos tecnológicos aplicados a la lija para garantizar alta performance, mayor corte y duración, obteniendo productividad y diferenciación en la calidad de las piezas. Producto de papel pesado y grano semiabierto. Es un producto desarrollado para brindar su mayor productividad en trabajos profesionales sobre maderas.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Papel pesado
- Mineral: Óxido de aluminio
- Grosores: 40 al 80
- Formatos: Bandas, rollos, discos

BENEFICIOS

- Desbaste pesado, medio y leve
- Alisado de superficies
- Acabado de superficies
- Pulido de maderas

MERCADO

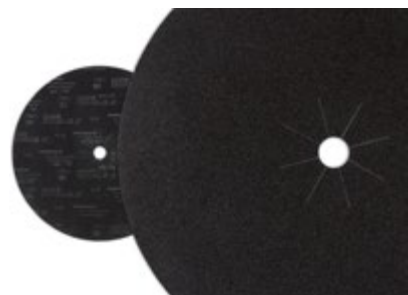
- Maderero
- Hogar y obra

APLICACIÓN

- Maderas

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261171203	AUF 115mm	40	100	—
66261171204	8 perforaciones GA	60	—	—
66261170997	AUF 127mm	40	100	—
66261171016		40	—	—
66261171017	AUF 127mm	50	—	—
66261171018	8 perforaciones	60	100	—
66261171019		80	—	—

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261171208	AUF 127mm	40	100	—
66261171209	8 perforaciones GA	50	—	—
66261171210		60	50	—
66261171199		40	—	7794004009352
66261171200	AUF 154mm	50	—	7794004009369
77696070913	6 perforaciones GA	60	100	7794004009376
66261171201		80	—	7794004009383



WC-73

Discos Tela CS FENOBOND® para Pisos

Los productos FENOBOND® obtienen una serie de procesos tecnológicos aplicados a la lija para garantizar alta performance, mayor corte y duración, obteniendo productividad y diferenciación en la calidad de las piezas. La Tela FENOBOND® para Pisos es el producto indicado para el tratamiento de pisos y parquets. Alto rendimiento y productividad.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Tela de algodón pesada impermeable
- Mineral: Carburo de silicio
- Grosores: 24 a 150
- Formatos: Trozos, rollos, bandas, discos

BENEFICIOS

- Alta performance
- Mayor corte y duración
- Terminación profesional

MERCADO

- Hogar y obra
- Maderero

APLICACIÓN

- Pisos
- Parquet

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261172891		36	—	7794004010983
66261172892		40	—	7794004010990
66261172893	430 x 30	60	—	7794004011003
66261172894	con 8 aletas	80	10	7794004011010
66261172895		100	—	7794004010952
66261172896		120	—	7794004010969
66261172897		150	—	7794004010976





EX-81

Bandas Papel OA FENOBOND®

Los productos FENOBOND® obtienen una serie de procesos tecnológicos aplicados a la lija para garantizar alta performance, mayor corte y duración, obteniendo productividad y diferenciación en la calidad de las piezas. Producto de papel pesado y grano semiabierto. El Papel FENOBOND® es un producto desarrollado para brindar su mayor productividad en trabajos profesionales sobre maderas.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Papel pesado
- Mineral: Óxido de aluminio
- Grosores: 40 al 120
- Aplicación: Maderas
- Formatos: Bandas, rollos, discos

BENEFICIOS

- Desbaste pesado
- Desbaste medio
- Desbaste leve
- Alisado de superficies
- Acabado de superficies
- Pulido de maderas

MERCADO

- Maderero
- Hogar y Obra

APLICACIÓN

- Maderas



LAS BANDAS PUEDEN SER CORTADAS A CUALQUIER MEDIDA NECESARIA BAJO PEDIDO ESPECIAL.

CONSULTE MÍNIMO DE COMPRA Y TIEMPO DE ENTREGA.

LAS UNIONES ESTÁNDAR DE LAS BANDAS SON A TOPE; DE SER NECESARIO OTRO TIPO DE UNIÓN PUEDE SOLICITARLO A SU VENDEDOR HABITUAL.

VERIFIQUE SIEMPRE SI LA LIJA TIENE SENTIDO DE GIRO. DE POSEER, LA BANDA DEBE SER DIRECCIONADA HACIA EL LUGAR INDICADO. EN EL CASO DE NO CONTAR CON UN DETALLE DE MOVIMIENTO, LA BANDA ES BI-DIRECCIONAL, ES DECIR, PUEDE SER TRABAJADA EN CUALQUIER DIRECCIÓN DE GIRO, LA BANDA NO PRESENTARÁ INCONVENIENTES NI PERDERÁ CAPACIDAD DE CORTE.



Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras	Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
6626117033	100 x 914	40	20	—	66261170926	150 x 6600	40	5	7794004006627
66261174197		50		—	66261170927		50		7794004006634
66261171034		60		—	66261170928		60		7794004006641
66261171035		80		—	66261170929		80		7794004006658
66261171036		100		—	66261170930		100		7794004006603
66261158885		120		—	66261170931		120		7794004006610
66261170818	120 x 6000	60	6	7794004005941	66261170939	150 x 6800	80	5	7794004006665
66261170823	120 x 6200	40	5	7794004005972	66261170942	150 x 7000	40	5	7794004006696
66261170824		50		7794004005989	66261170944		60		7794004006719
66261170825		60		7794004005996	66261170945		80		7794004006726
66261170826		80		7794004006009	66261170946		100		7794004006672
66261170827		100		—	66261170949		50	5	7794004006757
66261170828		120		7794004005965	66261170950		60		7794004006764
66261170830		40		7794004006030	66261170951	150 x 7100	80		7794004006771
66261170831		50		7794004006047	66261170952	100	7794004006733		
66261170832		60		7794004006054	66261170955	40	5	7794004006801	
66261170833		80		7794004006061	66261170956	50		7794004006818	
66261170834	120 x 6300	100	5	7794004006016	66261170957	60		7794004006825	
66261170835		120		7794004006023	66261170958	80		7794004006832	
66261170837		40		7794004006092	66261170959	100		7794004006788	
66261170838		50		7794004006108	66261170960	120		7794004006795	
66261170839		60		7794004006115	66261171063	930 x 1900	60	5	7794004010679
66261170840		80		7794004006122	66261171064		80		7794004010686
66261170841		100		7794004006078	66261171065		100		7794004010648
66261170842		120		7794004006085	66261171066		120		7794004010655
66261170844	120 x 6600	40	5	7794004006153	66261170845		40	5	7794004006160
66261170845		50		7794004006160	66261170846		60		7794004006177
66261170846		60		7794004006177	66261170847		80		7794004006184
66261170847		80		7794004006184	66261170848		100		7794004006139
66261170849		100		7794004006146	66261170850		120		7794004006146
66261170850		40		7794004006207	66261170851		40		7794004006214
66261170851		50		7794004006214	66261170852	120 x 6800	60	5	7794004006221
66261170852		60		7794004006221	66261170853	80	7794004006238		
66261170853		80		7794004006238	66261170854	100	7794004006191		
66261170854		100		7794004006245	66261170855	120 x 7000	40	5	7794004006245
66261170855		50		7794004006252	66261170856		50		7794004006252
66261170856		60		7794004006269	66261170857		60		7794004006269
66261170858		80		—	66261170866		40		7794004006283
66261170866		50		7794004006290	66261170867		50		7794004006290
66261170868	120 x 7200	60	5	7794004006306	66261170868		80		7794004006313
66261170869	80	7794004006313	66261170870	100	—				
66261170870	100	—	66261170895	150 x 6000	60	5	7794004006351		
66261170896	80	7794004006368	66261170896	80	7794004006368				
66261170899	150 x 6200	40	5	7794004006382	66261170900	40	5	7794004006382	
66261170900		50		7794004006399	66261170901	60		7794004006405	
66261170901		60		7794004006405	66261170902	80		7794004006412	
66261170902		80		7794004006412	66261170906	150 x 6300	40	5	7794004006443
66261170906		50		7794004006450	66261170907		50		7794004006450
66261170907		60		7794004006467	66261170908		60		7794004006467
66261170908		80		7794004006474	66261170909		80		7794004006474
66261170909		100		7794004006429	66261170910		100		7794004006429
66261170911		120		7794004006436	66261170911		120		7794004006436
66261171145		150		—	66261170912	150 x 6400	40	5	7794004006504
66261170912		50		7794004006511	66261170913		50		7794004006511
66261170913		60		7794004006528	66261170914		60		7794004006528
66261170914		80		7794004006535	66261170915		100		7794004006481
66261170915		100		7794004006481	66261170916		120		7794004006498
66261170916		120		7794004006498	66261170917		40		7794004006566
66261170917		50		7794004006573	66261170919		50		7794004006573
66261170919		60		7794004006580	66261170920		60		7794004006580
66261170920		80		7794004006597	66261170921		80		7794004006597
66261170921	150 x 6500	60	5	7794004006580	66261170922		100		7794004006542
66261170922	80	7794004006597	66261170923	100	7794004006542				
66261170923	120	7794004006599	66261170924	120	7794004006599				





WX-71 / LY-71

Bandas Tela Metal FENOBOND®

Los productos FENOBOND® obtienen una serie de procesos tecnológicos aplicados a la lija para garantizar alta performance, mayor corte y duración, obteniendo productividad y diferenciación en la calidad de las piezas. Nuevo proceso de flexionado que evita el enrollado. Respaldo de tela con proceso de impermeabilización, que permite trabajar con agua y otros lubricantes. La Tela FENOBOND® Metal es la indicada para trabajos en metales ferrosos (hierros, acero). Su amplia gama de grosores permite un lijado escalonado para conseguir un trabajo profesional y destacable. Tela lavada, sin aprestar, que le otorga una estabilidad mucho mayor, liberándola de tensiones y riesgos de curvado y enrollado. Sistema de adhesivos capaces de resistir lijados en húmedo.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Tela impermeable de algodón
- Mineral: Óxido de aluminio
- Grosores: 36 al 600
- Formatos: Hojas, bandas, rollos, tubos

BENEFICIOS

- Desbaste pesado, medio y leve
- Acabado de superficies
- Pulido de metales

MERCADO

- Herrería
- Reparaciones y mantenimiento general
- Industria metalúrgica y metal mecánica
- Chapistería

APLICACIÓN

- Aceros al carbono
- Fundiciones de hierro
- Aceros inoxidables
- Metales ferrosos
- Hierros, aceros

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras	Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261152559	100 x 914	24	20	—	66261171849	75 x 2000	24	—	7794004007853
66261172051		36	10	—	66261171850		36	—	7794004007860
66261172052		40	—	—	66261171851		40	—	7794004007877
66261172053		50	—	—	66261171852		50	20	7794004007884
66261172054		60	—	—	66261171853		60	—	7794004007891
66261172055		80	20	—	66261171854		80	—	7794004007907
66261172056		100		—	66261171855		100	—	7794004007815
66261172057		120	—	—	66261171856		120	—	7794004007822
66261172058		150	—	—	66261171857		150	—	7794004007839
66261172059		180	—	—	66261171858		180	—	7794004007846
66261171882	50 x 242	24	7794004007426	—	66261142290	75 x 2500	220	30	—
66261171883		36	7794004007433	—	66261142291		240		—
66261171884		40	7794004007440	—	66261142292		280		—
66261171885		50	7794004007457	—	66261142293		320		—
66261171886		60	7794004007464	—	66261142298		400		—
66261171887		80	7794004007471	—	66261142299		600		—
66261171888		100	7794004007389	—	66261171859		24	—	—
66261171889		120	7794004007396	—	66261171860		36	—	—
66261171890		150	7794004007402	—	66261171861		40	—	—
66261171891		180	7794004007419	—	66261171862		50	20	—
66261142200	50 x 242	220	—	—	66261171863	75 x 3000	60	—	—
66261142202		240	—	—	66261171864		80	—	—
66261142203		280	50	—	66261171865		100	—	—
66261142205		320		—	66261171866		120	—	—
66261142206		400	—	—	66261171867		180	30	—
66261142208		600	—	—	66261142301		320	—	—
66261171892		24	7794004007525	—	66261171868		24	10	—
66261171893		36	7794004007532	—	66261171869		36	—	7794004007914
66261171894		40	7794004007549	—	66261171870		40	20	—
66261171895		50	7794004007556	—	66261171871		60		—
66261171896	50 x 318	60	7794004007563	—	66261171872	75 x 457	80	—	7794004007921
66261171897		80	7794004007570	—	66261171873		120	—	—
66261171898		100	7794004007488	—	66261141545		150	30	—
66261171899		120	7794004007495	—	66261142302		220		—
66261171900		150	7794004007501	—	66261142303		400		—
66261171901		180	7794004007518	—	69957309614		24	30	—
66261142215		220	—	—	66261172074		36		—
66261142216		240	—	—	66261172075		40		—
66261142219		280	—	—	66261172076		50	50	—
66261142220		320	—	—	66261172077		60		—
66261142221		400	—	—	66261172078		80		7794004007938
66261142222		600	—	—	66261172079		100	30	—
66261171902	50 x 478	24	7794004007624	—	66261172080		120		—
66261171903		36	7794004007631	—	66261172032		36	10	—
66261171904		40	7794004007648	—	66261172033		60	20	7794004007372
66261171905		50	7794004007655	—	66261172034		80	20	—
66261171906		60	7794004007662	—	66261182526		100	10	—
66261171907		80	7794004007679	—	66261172035		120	20	—
66261171908		100	7794004007587	—	66261172036		150	20	—
66261171909		120	7794004007594	—	66261173598		180	20	—
66261171910		150	7794004007600	—					
66261171911		180	7794004007617	—					
66261142224	75 x 1500	220	—	—					
66261142225		240	—	—					
66261142226		280	—	—					
66261142227		320	—	—					
66261142228		400	—	—					
66261142229		600	—	—					
66261171839		24	7794004007754	—					
66261171840		36	7794004007761	—					
66261171841		40	7794004007778	—					
66261171842		50	7794004007785	—					
66261171843		60	7794004007792	—					
66261171844		80	7794004007808	—					
66261171845		100	7794004007716	—					
66261171846		120	7794004007723	—					
66261171847		150	30	7794004007730					
66261171848		180	—	7794004007747					
66261142281		220	20	—					
66261142284		240	—	—					
66261142285		280	30	—					
66261142286		320	—	—					
66261142287		400	—	—					
66261142288		600	20	—					





LX-82

Bandas Tela Madera FENOBOND®

Los productos FENOBOND® obtienen una serie de procesos tecnológicos aplicados a la lija para garantizar alta performance, mayor corte y duración, obteniendo productividad y diferenciación en la calidad de las piezas. Nuevo proceso de flexionado que evita el enrollado espontáneo. Respaldo de tela no impermeable de algodón. La Tela para Madera FENOBOND® para Madera es un producto desarrollado para destacarse en los diferentes procesos del lijado de madera, tales como desbaste, alisado, acabado y pulido. Su amplia gama de grosores permite un lijado escalonado para conseguir un trabajo profesional y destacable.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Tela de algodón
- Mineral: Óxido de aluminio
- Grosores: 36 a 120
- Formatos: Rollos, bandas

BENEFICIOS

- Desbaste pesado, medio y leve
- Alisado de superficies
- Acabado de superficies
- Pulido de maderas

MERCADO

- Hogar y obra
- Maderero

APLICACIÓN

- Madera

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras	Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261172217	120 x 6300	40	5	7794004008232	66261172392	75 x 457	36	30	7794004008720
66261172218		50		7794004008249	66261172393		40	50	7794004008737
66261172219		60		7794004008256	66261172394		50		7794004008744
66261172220		80		7794004008263	66261172395		60	30	7794004008751
66261172221		100		—	66261172396		80		7794004008768
66261172222		120		—	66261172397		100	30	7794004008706
66261172224		40		7794004008294	66261172398		120		7794004008713
66261172225		50		7794004008300	66261172399		36	30	7794004008836
66261172226		60		7794004008317	66261172400		40		7794004008843
66261172227		80		7794004008324	66261172401		50	50	7794004008850
66261172228	120 x 6500	100	5	7794004008270	66261172402		60		7794004008867
66261172229		120		—	66261172403		80	30	7794004008874
66261172230		40		7794004008348	66261172404		100		7794004008812
66261172231		50		7794004008355	66261172405		120	30	7794004008829
66261172232		60		7794004008362	66261172411		36		—
66261172233		80		7794004008379	66261172412		40	50	7794004008904
66261172286		36		—	66261172413		50		7794004008911
66261172287		40		7794004008461	66261172414		60	30	7794004008928
66261172288		50		7794004008478	66261172415		80		7794004008935
66261172289		60		7794004008485	66261172416		100	120	7794004008881
66261172290		80		7794004008492	66261172417		120		7794004008898
66261172291	120 x 6600	100	5	7794004008454					
66261172293		40		7794004008508					
66261172294		50		7794004008515					
66261172295		60		7794004008522					
66261172299		36		—					
66261172300		40		7794004008539					
66261172301		50		7794004008546					
66261172302		60		7794004008553					
66261172303		80		7794004008560					
66261172304		100		—					
66261172305		120		—					
66261172306	150 x 6400	36	5	—					
66261172307		40		7794004008577					
66261172308		50		7794004008584					
66261172309		60		7794004008591					
66261172310		80		7794004008607					
66261172311		100		—					
66261172312		120		—					
66261172335		36		—					
66261172336		40		7794004008645					
66261172337		50		7794004008652					
66261172338	150 x 6500	60	5	7794004008669					
66261172339		80		7794004008676					
66261172340		100		—					
66261172418		36		7794004007990					
66261172419		40		7794004008003					
66261172420		50		—					
66261172421		60		—					
66261172422		80		—					
66261172423		100		—					
66261172424		120		—					
66261172439	150 x 7200	36	6	7794004008065					
66261172440		40		7794004008072					
66261172441		50		7794004008089					
66261172442		60		7794004008096					
66261172443		80		7794004008102					
66261172444		100		7794004008041					
66261172445		120		7794004008058					
66261172518		40		—					
66261172519		50		—					
66261172520		60		—					
66261172521		80		—					
66261172522	100 x 914	100		—					
66261172523		120		—					
66261172492		36	20	—					
66261172493		40		—					
66261172494		50		7794004001417					
66261172495		60		7794004008683					
66261172496		80		7794004008690					
66261172497		100		—					
66261172498		120		7794004001431					





PZ-71

Bandas Tela Zirconio

Lija PREMIUM de alta calidad desarrollada con tela impermeable poliéster. Posee un grano de zirconio autoafilable, ofreciendo un rendimiento superior sin pérdida de efectividad hasta su consumo completo. Supera ampliamente toda exigencia debido a su poder de corte y tenacidad, resiste de manera excepcional

las altas temperaturas originadas por la fricción. Es una lija para ser utilizada en el desbaste, semidesbaste y pulido de aceros inoxidables y aluminios, lijados de alta complejidad, pulidos de elementos quirúrgicos, suelas, herrajes, etc. Permite tanto el lijado en seco como en húmedo.

CARACTERÍSTICAS	BENEFICIOS	MERCADO	APLICACIÓN
<ul style="list-style-type: none"> ■ Respaldo: Tela impermeable poliéster ■ Mineral: Óxido de zirconio ■ Grosores: 24 a 120 ■ Formatos: Rollos, bandas, flaps 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Gran capacidad de corte ■ Notable terminación ■ Donde se requiera muy alto rendimiento ■ Desbaste, semidesbaste y pulido ■ Remoción de rebabas 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Industria metalúrgica y metal mecánica ■ Construcción ■ Herrería 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Acero inoxidable ■ Aluminio ■ Zamac ■ Hélices y herrajes náuticos ■ Elementos quirúrgicos ■ Suelas

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras	Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261172580		24		—	66261172587		24		—
66261172581		36		7794004008966	66261172588		36		7794004009079
66261172582		50		7794004008973	66261172589		50		—
66261172583	50 x 318	60	50	7794004008980	66261172590	75 x 1500	60	20	7794004009086
66261172584		80		7794004008997	66261172591		80		—
66261172585		100		7794004008942	66261172592		100		—
66261172586		120		7794004008959	66261172593		120	30	—
66261172605		24		7794004009024	66261172594		24		—
66261172606		36		7794004009031	66261172595		36	20	7794004009093
66261172607		50		7794004009048	66261172596		50		7794004009109
66261172608	50 x 478	60	50	7794004009055	66261172597	75 x 2000	60	10	—
66261172609		80		7794004009062	66261172598		80	20	7794004009116
66261172610		100		7794004009000	66261172599		100		—
66261172611		120		7794004009017	66261130603	150 x 480 x 452	60	50	—





LC-71

Bandas Tela CS FENOBOND®

Los productos FENOBOND® obtienen una serie de procesos tecnológicos aplicados a la lija para garantizar alta performance, mayor corte y duración, obteniendo productividad y diferenciación en la calidad de las piezas. Con respaldo de tela impermeable de algodón y grano cerrado. Ideal para trabajos sobre vidrios, plásticos y mármoles, como también para metales no ferrosos (cobre, plomo, níquel, estaño, latón, bronce, oro, plata, platino, entre otros), y para operaciones de desbaste, semidesbaste y pulido de superficies frágiles. Apto para el lijado en húmedo para disminuir el calor que surge de la fricción entre el material lijado y el abrasivo, cuidando la pieza y produciendo un acabado más suave, reduciendo al mismo tiempo el empaste y prolongando la vida útil del abrasivo.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Tela impermeable de algodón
- Mineral: Carburo de silicio
- Grosor: 24 a 400
- Formatos: Rollos, bandas, tubos

MERCADO

- Vidriero
- Construcción
- Marmolería

BENEFICIOS

- Acabado suave sin arriesgar la pieza
- Operaciones sobre superficies frágiles
- Lijado en húmedo y en seco

APLICACIÓN

- Vidrios
- Plásticos
- Mármoles
- Piedras
- Metales no ferrosos

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261172710		24	—	
66261172711		36	—	
66261172712		40	—	
66261172713		50	—	
66261172714		60	—	
66261172715		80	7794004007150	
66261172716		100	—	
66261172717	50 x 242	120	50	—
66261172718		150	—	
66261172719		180	7794004007136	
66261172720		220	—	
66261172721		240	—	
66261172722		280	—	
66261172723		320	7794004007143	
66261172724		400	—	
66261125620		50	—	
66261125622		60	—	
66261172759		80	—	
66261172760		100	—	
66261125138	100 x 2000	120	10	—
66261172761		180	—	
66261172762		240	—	
66261172763		280	—	
66261125141		320	—	
66261172725		24	—	
66261172726	50 x 318	36	50	7794004007235
66261172727		40	—	7794004007242

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261172728		50	—	
66261172729		60	—	7794004007266
66261172730		80	—	7794004007273
66261172731		100	—	7794004007167
66261172732		120	—	7794004007174
66261172733		150	—	—
66261172734	50 x 318	180	50	7794004007181
66261172735		220	—	7794004007198
66261172736		240	—	7794004007204
66261172737		280	—	7794004007211
66261172738		320	—	7794004007228
66261172739		400	—	7794004007259
66261172740		24	—	7794004007310
66261172741		36	—	7794004007327
66261172742		40	—	7794004007334
66261172743		50	—	—
66261172744		60	—	7794004007341
66261172745		80	—	7794004007358
66261172746		100	—	7794004007280
66261172747	50 x 478	120	50	7794004007297
66261172748		150	—	—
66261172749		180	—	7794004007303
66261172750		220	—	—
66261172751		240	—	—
66261172752		280	—	—
66261172753		320	—	—
66261172754		400	—	—





WC-73

Bandas Tela CS FENOBOND® para Pisos

Los productos FENOBOND® obtienen una serie de procesos tecnológicos aplicados a la lija para garantizar alta performance, mayor corte y duración, obteniendo productividad y diferenciación en la calidad de las piezas. La Tela FENOBOND® para Pisos es el producto indicado para el tratamiento de pisos y parquets. Alto rendimiento y productividad.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Tela de algodón pesada impermeable
- Mineral: Carburo de silicio
- Grosores: 24 a 150
- Formatos: Trozos, rollos, bandas, discos

BENEFICIOS

- Alta performance
- Mayor corte y duración
- Terminación profesional

MERCADO

- Hogar y obra
- Maderero

APLICACIÓN

- Pisos
- Parquet

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
<u>66261172899</u>		36		<u>7794004007068</u>
<u>66261172900</u>		40		<u>7794004007075</u>
<u>66261172901</u>		50		<u>7794004007082</u>
<u>66261172902</u>	200 x 750	60	10	<u>7794004007099</u>
<u>66261172903</u>		80		<u>7794004007105</u>
<u>66261172904</u>		100		<u>7794004007112</u>
<u>66261172905</u>		120		<u>7794004007051</u>



CX-94



Rollos MASTER PLUS para Fratacho

Producto Premium para el desbaste, preparación y acabado de superficies. Fabricado con papel con látex proporciona una flexibilidad superior sin que se desgarre y evita el desgrane prematuro. El nuevo tratamiento superficial reduce el empastamiento de la lija y brinda la lubricación necesaria para que la lija pueda ser utilizada en seco impidiendo el sobrecalentamiento.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Papel flexible
- Mineral: Óxido de aluminio multipropósito
- Grosores: P40 al P800
- Formatos: Hojas, discos, rollos

BENEFICIOS

- Excelente relación entre remoción de material y vida útil
- Evita el desgrane y empaste prematuro de la lija
- Gran capacidad de desbaste
- Acabados y pulidos
- Preparación de superficies

MERCADO

- Maderero
- Hogar y obra
- Automotriz

APLICACIÓN

- Masillas y yeso
- Lacas y pinturas
- Maderas
- Chapa
- Lustre
- Barnices
- Pared

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
78072740735		P40		7794004955185
78072740747		P60		7794004955192
78072740749	70 x 10000	P80		7794004955208
78072740750		P100	2	7794004955215
78072740751		P120		7794004955222
78072740753		P180		7794004955239

EX-81

Rollos Papel OA FENOBOND®



Los productos FENOBOND® obtienen una serie de procesos tecnológicos aplicados a la lija para garantizar alta performance, mayor corte y duración, obteniendo productividad y diferenciación en la calidad de las piezas. Producto de papel pesado y grano semiabierto. Es un producto desarrollado para brindar su mayor productividad en trabajos profesionales sobre maderas.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Papel pesado
- Mineral: Óxido de aluminio
- Grosores: 36 al 120
- Formatos: Bandas, rollos, discos

BENEFICIOS

- Desbaste pesado, medio y leve
- Alisado y acabado de superficies
- Pulido de maderas

MERCADO

- Maderero
- Hogar y obra

APLICACIÓN

- Maderas

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261170783		36		7794004009536
66261170784		40		7794004009543
66261170785		50		7794004009550
66261170786	120 x 45000	60	1	7794004009567
66261170787		80		7794004009574
66261170788		100		7794004009512
66261170789		120		7794004009529
66261170790		36		7794004009604
66261170791		40		7794004009611
66261170792		50		7794004009628
66261170793	150 x 45000	60	1	7794004009635
66261170794		80		7794004009642
66261170795		100		7794004009581
66261170796		120		7794004009598

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261170797		36		0
66261170798		40		0
66261170799		50		0
66261170800	610 x 45000	60	1	0
66261170801		80		0
66261170802		100		0
66261170803		120		0
66261170804		36		0
66261170805		40		0
66261170806		50		0
66261170807	300 x 45000	60	1	0
66261170808		80		0
66261170809		120		0



LX-82

Rollos Tela Madera FENOBOND®



Nuevo proceso de flexionado que evita el enrollado espontáneo. Respaldo de tela no impermeable de algodón. Es un producto desarrollado para destacarse en los diferentes procesos del lijado de madera, tales como desbaste, alisado, acabado y pulido. Su amplia gama de grosores permite un lijado escalonado para conseguir un trabajo profesional y destacable.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Tela de algodón no impermeable
- Mineral: Óxido de aluminio
- Grosores: 36 a 120
- Formatos: Rollos, bandas

BENEFICIOS

- Desbaste pesado, medio y leve
- Alisado de superficies
- Acabado de superficies
- Pulido de maderas

MERCADO

- Maderero
- Hogar y obra

APLICACIÓN

- Maderas

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261172484		36		7794004009864
66261172485		40		7794004009871
66261172486		50		7794004009888
66261172487	110 x 22500	60	1	7794004009895
66261172488		80		7794004009901
66261172489		100		—
66261172490		120		—
66261172184		36		—
66261172185		40		—
66261172186		50		7794004009932
66261172187	120 x 45000	60	1	—
66261172188		80		7794004009949
66261172189		100		7794004009918
66261172190		120		7794004009925
66261172191		36		7794004009970
66261172192		40		7794004009987
66261172193		50		7794004009994
66261172194	150 x 45000	60	1	7794004010013
66261172195		80		7794004010020
66261172196		100		7794004009956
66261172197		120		7794004009963

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261172477		36		7794004010051
66261172478		40		7794004010068
66261172479		50		7794004010075
66261172480	35 x 22500	60	3	7794004010082
66261172481		80		7794004010099
66261172482		100		7794004010037
66261172483		120		7794004010044
66261172198		36		—
66261172199		40		—
66261172200	610 x 45000	50	1	—
66261172201		60		779400405026
66261172202		80		—
66261172203		36		—
66261172204		40		—
66261172205		50		—
66261134144	300 x 45000	60	1	—
66261172206		80		—
69957365499		100		—
66261172207		120		—



WC-73

Rollos Tela CS FENOBOND® para Pisos

Es el producto indicado para el tratamiento de pisos y parquets. Alto rendimiento y productividad.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Tela de algodón pesada impermeable
- Mineral: Carburo de silicio
- Grosores: 24 a 150
- Formatos: Trozos, rollos, bandas, discos

BENEFICIOS

- Alta performance
- Mayor corte y duración
- Terminación profesional

MERCADO

- Hogar y obra
- Maderero

APLICACIÓN

- Pisos
- Parquet

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261172883		36		—
66261172884		40		7794004009680
66261172885		50		7794004009697
66261172886	305 x 45000	60	1	7794004009703
66261172887		80		7794004009710
66261172888		100		7794004005682
66261172889		120		7794004009673
66261172890		150		7794004005705

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261172906		36		—
66261172907		40		—
66261172908		50		—
66261172909	200 x 45000	60	1	—
66261172910		80		—
66261172911		100		—
66261172912		120		—



LC-71

Rollos Tela CS FENOBOND®



Con respaldo de tela impermeable de algodón y grano cerrado. Especialmente desarrollada para trabajos sobre vidrios, plásticos y mármoles, como también para metales no ferrosos (cobre, plomo, níquel, estaño, latón, bronce, oro, plata, platino, entre otros), y para operaciones de desbaste, semidesbaste y pulido de superficies frágiles. Apto para el lijado en húmedo que disminuye el calor por fricción y el empaste, dando un acabado más suave.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Tela impermeable de algodón
- Mineral: Carburo de silicio
- Grosores: 24 a 400
- Formatos: Rollos, bandas, tubos

BENEFICIOS

- Acabado suave
- Sin arriesgar la pieza
- Apto superficies frágiles
- Lijado en húmedo y en seco

MERCADO

- Vidriero
- Construcción
- Marmolería

APLICACIÓN

- Vidrios
- Plásticos
- Mármoles
- Piedras
- Metales no ferrosos

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261172783		40		7794004009734
66261172784		60		7794004009758
66261172785		80		—
66261173629	310 x 45000	100	1	7794004009727
66261172786		120		—
66261172787		180		—
66261172788		400		—

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261172686		40		—
66261172687		60		—
66261172688		80		—
66261172689	300 x 45000	100	1	—
66261172690		120		—
66261173621		150		—
66261144003		220		—
66261173622		280		—



WX-71 / LY-71

Rollos Tela Metal FENOBOND®

Es la indicada para trabajos en metales ferrosos (hierros, acero). Su amplia gama de grosores permite un lijado escalonado para conseguir un trabajo profesional y destacable. Tela lavada, sin aprestar, que le otorga una estabilidad mucho mayor, liberándola de tensiones y riesgos de curvado y enrollado. Sistema de adhesivos capaces de resistir lijados en húmedo.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Tela impermeable de algodón
- Mineral: Óxido de aluminio
- Grosores: 36 al 600
- Formatos: Hojas, bandas, rollos, tubos

BENEFICIOS

- Desbaste pesado, medio y leve
- Acabado de superficies
- Pulido de metales

MERCADO

- Herrería
- Reparaciones y mantenimiento general
- Industria metalúrgica y metal mecánica
- Chapistería

APLICACIÓN

- Aceros al carbono
- Fundiciones de hierro
- Aceros inoxidables
- Metales ferrosos
- Hierros, aceros

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261142178		36		—
66261142179		40		—
66261142180		60		—
66261142181		80		—
66261142183		100		—
66261142184		120		—
66261142185		150		—
66261142186		180		—
66261142187		220		—
66261142188		240		—
66261142189		280		—
66261142190		320		—
66261142191		400		—
66261142192		600		—
66261172132		36		7794004009802
66261172133		40		7794004009819
66261172134		50		7794004009826
66261172137		100		7794004009765

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261142160		36		—
66261142163		40		—
66261142166		50		—
66261142167		60		—
66261142168		80		—
66261145956		100		—
66261142169		120		—
66261142170		150		—
66261142171		180		—
66261142173		220		—
66261142174		240		—
66261142175		280		—
66261142176		320		—
66261145962		400		—
66261142177		600		—
66261172135		60		7794004009833
66261172136		80		7794004009840
66261172138		120		7794004009772
66261172139		150		7794004009789
66261172140		180		7794004009796



JX-91



Rollos Tela Esmeril

Diseñada para solucionar todas las necesidades de lijado y limpieza de todo tipo de metales, tales como pulido de piezas, remoción de óxido y corrosión, entre otros. Es un producto de gran resistencia y durabilidad gracias a su respaldo de tela. Especialmente desarrollado para ser utilizado en industrias, metalúrgicas, tornerías, plomería, etc.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Tela no impermeable de algodón flexible
- Mineral: Óxido de aluminio
- Grosores: 36 al 320
- Formatos: Hojas, rollos

BENEFICIOS

- Remoción de óxido y corrosión
- Eliminación de rebabas
- Alisado de superficies
- Pulido de metales

MERCADO

- Hogar y obra
- Chapistería
- Reparaciones y mantenimiento general
- Industria metalúrgica y metal mecánica
- Tornería

APLICACIÓN

- Chapas
- Hierros
- Aceros
- Fundiciones

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261171577		36		—
66261171578		40		—
66261171579	35x 25000	50	3	—
66261171580		60		—
66261171581		80		—

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261171582		100		—
66261171583		120		—
66261171584		150		—
66261171585		180		—
66261171586		320		—

EX-92

Rollos para Masilla Plástica

Los rollos para Masilla plástica son un producto especialmente desarrollados para el desbaste y nivelado de superficies masilladas. Producido con grano abierto y respaldo de papel Kraft pesado para conseguir un mayor rendimiento. Se recomienda su uso con taco lijador.



CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Papel Kraft pesado
- Mineral: Óxido de aluminio
- Grosores: 36 a 120
- Formatos: Trozos, rollos

BENEFICIOS

- Indicado para masillas
- Robustez en el lijado
- Papel resistente

MERCADO

- Maderero
- Hogar y obra

APLICACIÓN

- Masillas
- Pinturas

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261171360		36		7794004009468
66261131984	150 x 25000	40	1	7794004009475
66261171361		50		7794004009482
66261174991		60		7794004009499

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261171362		80		7794004009505
66261171363	150 x 25000	100	1	7794004009444
66261171364		120		7794004009451



PZ-71

Rollos Tela Zirconio



Lija PREMIUM de alta calidad con tela impermeable poliéster. El grano de zirconio autofilable ofrece un rendimiento superior sin pérdida de efectividad hasta su consumo completo. Supera ampliamente toda exigencia debido a su poder de corte y tenacidad. Resiste altas temperaturas por fricción. Se usa en el desbaste, semidesbaste y pulido de aceros inoxidables y aluminios, lijados de alta complejidad, pulidos de elementos quirúrgicos, suelas, herrajes, etc. Lijado en seco o en húmedo.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Tela impermeable poliéster
- Mineral: Óxido de zirconio
- Grosores: 24 a 120
- Formatos: Rollos, bandas, flaps

BENEFICIOS

- Gran capacidad de corte
- Notable terminación
- Operaciones de muy alto rendimiento
- Desbaste, semidesbaste y pulido de acero inoxidable y aluminio
- Remoción de rebabas
- Hélices y herrajes náuticos
- Pulido de elementos quirúrgicos
- Lijado de suelas

MERCADO

- Industria metalúrgica y metal mecánica
- Construcción
- Herrería

APLICACIÓN

- Acero inoxidable
- Aluminio
- Zamac
- Hélices y herrajes náuticos
- Elementos quirúrgicos
- Suelas

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261172620		24	3	7794004010129
66261172621		36		—
66261124664		50		—
66261173920	35 x 25000	60		—
66261124666		80	1	—
66261124668		100		—
66261175322		120		—

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261172631		24		—
66261173820		50		—
66261156203		100	1	—
66261156204		120		—



LC-71

Tubos Tela CS FENOBOND®



Con respaldo de tela impermeable de algodón y grano cerrado. Especialmente desarrollada para trabajos sobre vidrios, plásticos y mármoles, como también para metales no ferrosos (cobre, plomo, níquel, estaño, latón, bronce, oro, plata, platino, entre otros), y para operaciones de desbaste, semidesbaste y pulido de superficies frágiles. Apto para el lijado en húmedo que disminuye el calor por fricción y el empaste dando un acabado más suave.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Tela impermeable de algodón
- Mineral: Carburo de silicio
- Grosores: 24 a 400
- Formatos: Rollos, bandas, tubos

BENEFICIOS

- Acabado suave sin arriesgar la pieza
- Operaciones sobre superficies frágiles
- Lijado en húmedo y en seco

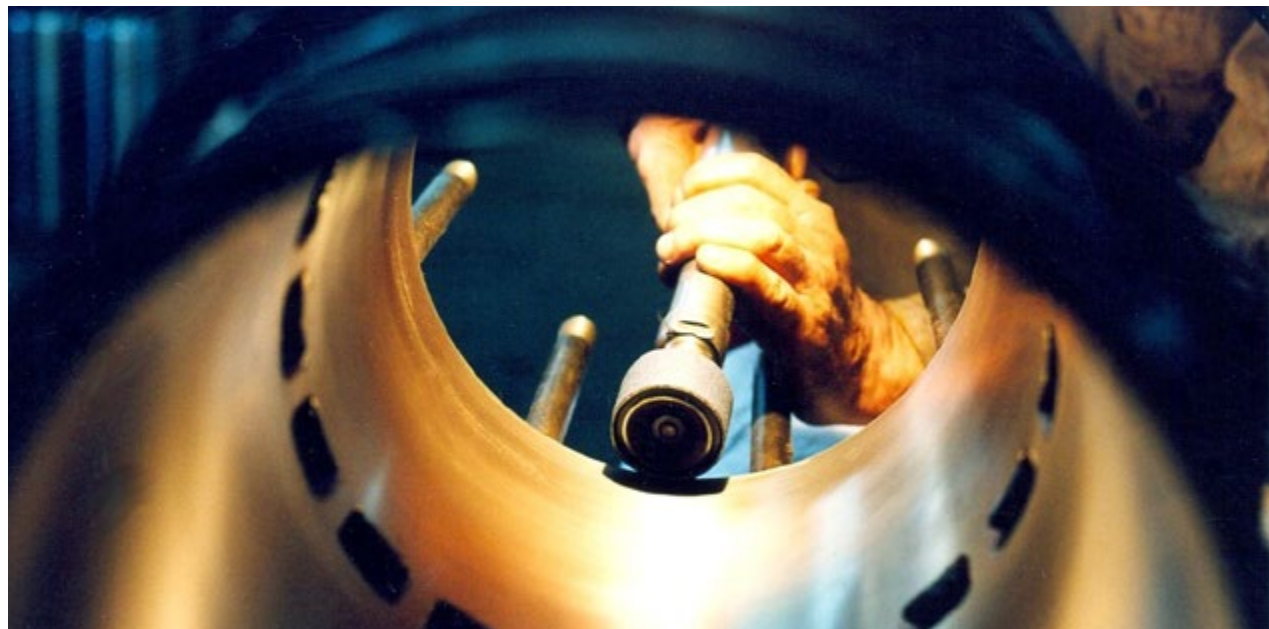
MERCADO

- Vidriero
- Construcción
- Marmolería
- Matricería

APLICACIÓN

- Vidrios
- Plásticos
- Mármoles
- Piedras
- Metales no ferrosos

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras	Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261136516		10 x 14	320	50	69957304939		80		—
66261136519			400	—	66261172706		150		—
66261172702			150	—	66261172707		220		—
66261172703			180	—	66261172708	25 x 20	280	50	—
66261147234	15 x 18	240	50	—	66261172709		320		—
66261172704		320	—		69957307401		400		—
66261172705		400	—		66261174224		600		—
66261172699		150	—		66261172697		180		—
66261172700		180	—		66261172698	30 x 20	220	50	—
66261172701	19 x 20	220	50	—	66261173765		320		—
66261173796		240	—		66261172693		150		—
66261173795		320	—		66261173831		180	50	—
66261173830		400	—		66261172694	45 x 30	220		—
					66261172695		320		—
					66261172696		400	100	—



WX-71 / LY-71

Tubos Tela Metal FENOBOND®



Nuevo proceso de flexionado que evita el enrollado. Respaldo de tela con proceso de impermeabilización, que permite trabajar con agua y otros lubricantes. Es la indicada para trabajos en metales ferrosos (hierros, aceros). Su amplia gama de grosorres permite un lijado escalonado para conseguir un trabajo profesional y destacable. Tela lavada, sin apretar, que le otorga una estabilidad mucho mayor, liberándola de tensiones y riesgos de curvado y enrollado. Sistema de adhesivos capaces de resistir lijados en húmedo.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Tela impermeable de algodón
- Mineral: Óxido de aluminio
- Grosor: 36 al 600
- Formatos: Hojas, bandas, rollos, tubos

BENEFICIOS

- Desbaste pesado, medio y leve
- Acabado de superficies
- Pulido de metales

MERCADO

- Herrería
- Reparaciones y mantenimiento general
- Industria metalúrgica y metal mecánica
- Chapistería
- Matricería

APLICACIÓN

- Aceros al carbono
- Fundiciones de hierro
- Aceros inoxidables
- Metales ferrosos
- Hierros, aceros

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261171954	10 x 14	24	—	
66261171955		36	—	
66261171956		40	—	
66261171957		50	—	
66261171958		60	7794004010198	
66261171960		100	7794004010174	
66261144780		120	—	
66261171961		150	7794004010181	
66261171962		24	—	
66261171963		36	—	
66261171964	15 x 18	40	7794004010235	
66261171965		50	7794004010242	
66261171966		60	7794004010259	
66261171967		80	7794004010266	
66261171968		100	7794004010204	
66261171969		120	7794004010211	
66261171970		150	7794004010228	
66261171971		220	—	
66261171972		24	—	
66261171973		36	7794004010280	
66261171974	19 x 20	40	7794004010297	
66261171975		50	—	
66261171976		60	7794004010303	
66261171977		80	7794004010310	
66261171978		100	7794004010273	
66261171979		120	—	
66261171980		150	—	
66261171981		180	—	
66261173769		320	—	
66261171982		24	—	
66261171983	25 x 20	36	7794004010334	
66261171984		40	7794004010341	
66261171985		50	7794004010358	
66261171986		60	7794004010365	
66261171987		80	7794004010372	
66261171988		100	—	
66261171989		120	7794004010327	
66261171990		150	—	
66261171991		180	—	
66261171992		220	—	
66261171993		320	—	

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261171994	30 x 20	24	—	
66261171995		36	—	7794004010402
66261171996		40	—	7794004010419
66261171997		50	—	7794004010426
66261171998		60	—	7794004010433
66261171999		80	—	7794004010440
66261172000		100	—	7794004010389
66261172001		120	—	7794004010396
66261172002		150	—	
66261172003		180	—	
66261172004	45 x 30	220	—	
66261172005		400	—	
66261172006		24	—	7794004010488
66261172007		36	—	
66261172008		40	—	7794004010495
66261172009		50	—	7794004010501
66261172010		60	—	7794004010518
66261172011		80	—	7794004010525
66261172012		100	—	7794004010457
66261172013		120	—	7794004010464
66261172014		150	—	7794004010471
66261172015		180	—	
66261173596		280	—	
66261172016		600	100	—

Los productos FENOBOND® obtienen una serie de procesos tecnológicos aplicados a la lija para garantizar alta performance, mayor corte y duración, obteniendo productividad y diferenciación en la calidad de las piezas.





JC-82

Tapas Margaritas para Calzado

Lija profesional especializada para su utilización en máquinas del tipo Paulina para compostura de calzado y marroquinería.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Tela
- Mineral: Carburo de silicio
- Grosores: 80 al 150
- Formato: Margaritas

BENEFICIOS

- Adaptación precisa
- Tela reforzada
- No lastima la pieza

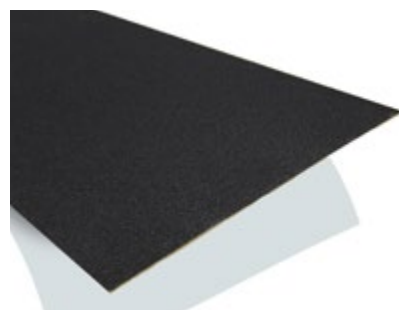
MERCADO

- Almacén de suelas
- Fábrica de calzado
- Compostura de calzado

APLICACIÓN

- Calzado
- Cueros
- Suelas

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261172969		80		7794004010167
66261172970		100		7794004010136
66261172971	127	120	100	7794004010143
66261172972		150		7794004010150



PATINETAS

Trozos Autoadhesivos para Patineta

Trozos autoadhesivos flexibles con respaldo vinílico, para el revestimiento de patinetas, skates, longboards y derivados. Genera rugosidad y agarre en la superficie aumentando la tracción, de esta forma se obtendrá mayor seguridad disminuyendo el riesgo de caídas.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Vinílico
- Mineral: Arena de cuarzo
- Grosores: 80
- Formato: Trozos

BENEFICIOS

- Fácil aplicación
- Resiste la intemperie

MERCADO

- Skate
- Industria
- DIY

APLICACIÓN

- Maderas
- Metales
- Plásticos
- Rampas

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261170727	230 x 850	80	50	7794004011027
66261173773	270 x 1200		—	—





STEPGUARD

STEPGUARD®

Lija autoadhesiva que conjuga las más modernas técnicas de fijación de granos abrasivos a materiales de respaldo duraderos y dimensionalmente estables. Adhesivo sensible a la presión. Utilizado para convertir superficies resbalosas en territorios seguros. Los rollos antideslizantes se adaptan a diferentes superficies y modalidades de uso, para brindarle mayor tranquilidad en cada paso.

Código	Color	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261156433	Negro	25 x 18000	80	3	7794004953761
69957318899	Transparente				7794004953839

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: PVC
- Mineral: Arena de cuarzo
- Grosores: 80
- Formato: Rollos

BENEFICIOS

- Fácil aplicación
- Resiste la intemperie

MERCADO

- Hogar y obra
- Industria
- DIY

APLICACIÓN

- Maderas, vidrios, plásticos, y metales
- Cerámicas y porcelanatos
- Escaleras y rampas
- Pisos en general
- Uñas de autoelevadores



DE PAPEL

DOBLE FAZ

POLIPROPILENO

ESPECÍFICAS

DOBLE A





C-988

Pintor Original

Cinta de PINTOR ORIGINAL, especialmente recomendada para uso profesional, industrial y/o doméstico. La experiencia y los años invertidos en su desarrollo la convierten en un aliado ideal para todo tipo de labor, tan versátil como única. Capaz de ser utilizada en el repintado automotriz como en paredes de todo tipo. Excelente adhesión y conformado a superficies irregulares. Se amolda perfectamente a las superficies a enmascarar. Apta para cabina de horno: resiste 90 °C durante 1 hora. No deja residuos al momento de despegarla. Resiste a solventes y componentes normales de la pintura. Apta para pinturas tipo acrílicas, sintéticas, bicapa, al agua, etc.

Código	Medida	Empaque	Cód. Barras
66261173169	6mm x 50m	140	---
66261173156	10mm x 50m	84	---
66261173157	12mm x 50m	72	7790861000051
66261173158	15mm x 50m	56	7794004952450
66261173162	18mm x 50m	48	7794004952467
66261173166	24mm x 50m	36	7794004952443
66261173167	36mm x 50m	24	7794004952412
66261173168	48mm x 50m	20	7790861000105



USAR ESPÁTULA O MINIRRASPADOR AYUDA A ELIMINAR BURBUJAS DE AIRE Y SELLAR LOS BORDES, DE ESTA FORMA EVITAREMOS POSIBLES GOTEOS O FILTRACIONES.

CARACTERÍSTICAS

- Espesor en micrones: 110
- Resistencia tracción Kg/cm: 2,6
- Elongación %: 7
- Adhesión g/cm: 370
- Respaldo: Papel crepeado
- Resistencia: 90 °C por 1 hora

BENEFICIOS

- Apta cabina de pintura
- Adherencia firme
- No deja residuos
- Resiste solventes

MERCADO

- Hogar y obra
- Automotriz
- Maderero

APLICACIÓN

- Pinturas automotor
- Chapa y pintura
- Masillas y yeso
- Ladrillo
- Pinturas al agua
- Pinturas
- Paredes
- Lacas, lustres y barnices
- Vidrios, cristales y ópticas
- Cueros
- Plásticos
- Bronce
- Yesos y enduidos





C-903

Uso General

Cinta de papel de USO GENERAL. Adhesivo a base de caucho natural. Aplicable en todo tipo de situación. Cinta destacable por su costo. De fácil desenrollado y corte. Ideal para empalmes, encuadernar, empaquetar, rotular, sujetar, etiquetar, etc., y para trabajos generales sobre madera.

Código	Medida	Empaque	Cód. Barras
66261173108	12mm x 40m	72	779400495221
66261173110	18mm x 40m	48	7794004952245
66261173111	24mm x 40m	36	7794004952252
66261173112	36mm x 40m	24	7794004952269
66261173113	48mm x 40m	20	7794004952276

CARACTERÍSTICAS

- Espesor en micrones: 100
- Resistencia tracción Kg/cm: 2,5
- Elongación %: 7
- Adhesión g/cm: 300
- Respaldo: papel crepeado

BENEFICIOS

- Fácil desenrollado y corte
- Etiquetado, rotulado e identificación
- Ideal para trabajos generales sobre madera
- Para enmascarar todo tipo de superficies

MERCADO

- Uso hogareño
- Maderero
- General

APLICACIÓN

- Maderas
- Metales
- Papel
- Cartón
- Enmascarados livianos



EN TRABAJOS DE PINTURA RETIRAR ANTES DE LAS 24 HS. DE SU APLICACIÓN.





C-UV900

Pintor Hogar y Obra PREMIUM

Cinta de enmascarar para uso profesional en obra. No arranca la pintura. Posee una serie de procesos químicos sobre el papel y el adhesivo que le brindan tanto la capacidad de resistir luz solar, como así también un despegue limpio sin dejar restos de adhesivo hasta los 10 días posteriores a su aplicación. Apta para uso interior y exterior. Adhiere sobre látex, yeso, paredes, barnices, maderas y derivados.

Código	Medida	Empaque	Cód. Barras
66261170216	18mm x 40m	48	7794004953037
66261170217	24mm x 40m	36	7794004953044
66261170218	36mm x 40m	24	7794004953051
66261170219	48mm x 40m	20	7794004953068

CARACTERÍSTICAS

- Espesor en micrones: 100
- Resistencia tracción Kg/cm: 3,3
- Elongación %: 7
- Adhesión g/cm: 350
- Respaldo: papel crepeado azul

BENEFICIOS

- No arranca la pintura
- Fácil despegue sin dejar residuos
- Para uso interior y exterior
- Adhiere sobre látex, yeso, paredes, barnices, maderas y derivados

MERCADO

- Hogar y obra
- Maderero

APLICACIÓN

- Látex
- Yeso
- Paredes
- Pinturas al agua
- Barnices
- Maderas

RETIRAR ANTES DE LOS 10 DÍAS DE SU APLICACIÓN.

ANTES DE APLICAR ASEGURARSE QUE LA SUPERFICIE SE ENCUENTRE LIMPIA, SECA Y FIRME.





C-980

Pintor Hogar y Obra

Cinta de papel crepeado desarrollada especialmente para el pintor de obra. Presenta características únicas que le permiten la fijación de cartones y papeles para enmascarar en el interior, pisos y zócalos. Garantiza una fuerte adhesión y luego un despegue limpio.

Código	Medida	Empaque	Cód. Barras
69957308184	18mm x 40m	48	7794004953709
66261170222	24mm x 40m	36	7794004952887
66261170223	36mm x 40m	24	7794004952894
66261170224	48mm x 40m	20	7794004952900

CARACTERÍSTICAS

- Espesor en micrones: 100
- Resistencia tracción Kg/cm: 2,6
- Elongación %: 6
- Adhesión g/cm: 340
- Respaldo: papel crepeado

BENEFICIOS

- Fuerte adhesión y máxima resistencia
- Ideal enmascarado de pisos
- No levanta la pintura
- Desarrollado para tareas del pintor

MERCADO

- Hogar y obra

APLICACIÓN

- Látex
- Yeso
- Paredes
- Pinturas al agua



PRESIONE FUERTEMENTE SOBRE LA SUPERFICIE PARA APROVECHAR AL MÁXIMO LA CINTA.
ANTES DE APlicAR ASEGURARSE QUE LA SUPERFICIE SE ENCUENTRE LIMPIA, SECA Y FIRME.





C-995

Automotor PREMIUM

Cinta de papel PREMIUM para pintor de autos, uso profesional. Destacable por su adhesión sobre burletes. Color verde para mejor visualización. Gran conformabilidad en superficies irregulares, despegue limpio, excelente repegado y apta para aplicación en exteriores. Apta cabinas con horno: resiste 90 °C por 1 hora. No se quiebra en espacios pequeños.

Código	Medida	Empaque	Cód. Barras
66261170220	18mm x 40m	48	7794004953075
69957345747	24mm x 40m	36	7794004953877
66261170221	48mm x 40m	20	7794004953082



ADHIERE FIRMEMENTE SOBRE BURLETES.

CARACTERÍSTICAS

- Espesor en micrones: 120
- Resistencia tracción Kg/cm: 3
- Elongación %: 8,5
- Adhesión g/cm: 400
- Respaldo: papel crepeado verde
- Resistencia: 90 °C por 1 hora

BENEFICIOS

- Apta cabina de pintura
- Adhiere sobre burlete
- No deja residuos
- Excelente repegado

MERCADO

- Automotriz

APLICACIÓN

- Laca
- Pinturas
- Chapa
- Lustre
- Barnices





C-974

Automotor ULTRA

Cinta de papel ALTA PERFORMANCE para pintor de autos. De adhesión óptima y remoción limpia. Se caracteriza por su flexibilidad, capacidad de adaptación a curvas y su destacable conformabilidad. Resiste solventes. Apta para cabinas con horno: resiste 120 °C por 30 minutos.

Código	Medida	Empaque	Cód. Barras
78072705279	18mm x 40m	48	7794004952948
78072705280	24mm x 40m	36	7794004952955
78072705281	48mm x 40m	20	7794004952962

CARACTERÍSTICAS

- Espesor en micrones: 120
- Resistencia tracción Kg/cm: 2,9
- Elongación %: 6
- Adhesión g/cm: 370
- Respaldo: papel crepeado amarillo
- Resistencia: 120 °C por 30 minutos

BENEFICIOS

- Apta cabina de pintura
- Flexibilidad destacable
- Excelente conformabilidad
- Despegue limpio

MERCADO

- Automotriz

APLICACIÓN

- Laca
- Pinturas
- Chapa
- Lustre
- Barnices



MAYOR FLEXIBILIDAD Y CONFORMABILIDAD.





C-915

Máxima Adhesión



Cinta de papel de MÁXIMA ADHESIÓN. Brinda un pegado firme. Ideal para trabajos donde se requiera exigencias superiores de adhesión. Utilizada en empalmes, embalajes, industria, usos generales.

No apta para trabajos de pintura.

CARACTERÍSTICAS

- Espesor en micrones: 120
- Resistencia tracción Kg/cm: 2,6
- Elongación %: 6
- Adhesión g/cm: 400
- Respaldo: Papel crepeado

BENEFICIOS

- Pegado firme
- Adhesión suprema
- Diseñada para altas exigencias
- Empalmes resistentes

MERCADO

- Industrial

APLICACIÓN

- Procesos industriales
- Metales
- Maderas
- Papeles
- Plásticos

Código	Medida	Empaque	Cód. Barras
66261173132	12mm x 50m	72	---
66261173136	18mm x 50m	48	7794004000625
66261173137	24mm x 50m	36	7794004000632
66261173138	30mm x 50m	32	---

Código	Medida	Empaque	Cód. Barras
66261173139	36mm x 50m	24	7794004000687
66261173140	48mm x 50m	20	7794004000649
66261173143	72mm x 50m	12	---
66261173144	96mm x 50m	8	---

C-517

Papel Negro



Cinta de papel con adhesivo en base caucho. Para marcaciones, encuadernado, codificación. Especialmente destinada para la industria del espectáculo, teatros, fotografía, escenografías, etc. Por su particular color negro es mayormente utilizada para ocultar cables y otro objetos.

CARACTERÍSTICAS

- Espesor en micrones: 120
- Resistencia tracción Kg/cm: 3,3
- Elongación %: 7
- Adhesión g/cm: 450
- Respaldo: Papel crepeado negro

BENEFICIOS

- Apto lomos de chequera
- Color negro
- Adhiere con firmeza
- Cinta teatro

MERCADO

- Espectáculo
- Industrial

APLICACIÓN

- Escenografías
- Tarimas y pallets
- Pisos y paredes en general
- Papel
- Chequeras

Código	Medida	Empaque	Cód. Barras
66261173057	48mm x 50m	20	---

C-661

FLAT BACK®



Cinta de papel Kraft reforzada con adhesivo de extrema adherencia sensible a la presión. Reemplaza el uso del papel engomado, sin necesidad de utilizar maquinaria extra, ni agua para activar el adhesivo. Utilizada para obtener un embalaje estético, seguro y resistente. Su complejión la convierte en un producto ideal para trabajos de exigencia superior tales como empalmes industriales y refuerzo de piezas. Excelente poder de sujeción.

CARACTERÍSTICAS

- Espesor en micrones: 150
- Resistencia tracción Kg/cm: 6
- Elongación %: 3
- Adhesión g/cm: 480
- Respaldo: Papel Kraft

BENEFICIOS

- Adhesión insuperable
- No necesita máquinas o equipos para su aplicación
- Seguridad para embalaje
- Firme y resistente

MERCADO

- Venta online
- Industrial
- Empaque

APLICACIÓN

- Procesos industriales
- Cajas de todo tipo
- Embalajes

Código	Medida	Empaque	Cód. Barras
66261173707	48mm x 50m	20	---





TROQ

Cinta para Troqueladora

Cinta de papel blanco utilizada principalmente en procesos productivos de la industria del calzado. Se destaca por su gran tamaño.

CARACTERÍSTICAS

- Espesor en micrones: 120
- Resistencia tracción Kg/cm: 2,6
- Elongación %: 6
- Adhesión g/cm: 400
- Respaldo: Papel crepeado

BENEFICIOS

- Gran tamaño
- Enmascarado industrial

MERCADO

- Industrial
- Calzado

APLICACIÓN

- Calzado

Código	Medida	Empaque	Cód. Barras
66261173148	450mm x 50m	4	---



DANCAN

Cinta de Papel DANCAN®

Cinta de papel de bajo costo. Utilizada para tareas variadas sin exigencias. DANCAN® es una marca histórica de AA (Abrasivos Argentinos®), muy reconocida en el mercado papelero y librero.

CARACTERÍSTICAS

- Espesor en micrones: 100
- Resistencia tracción Kg/cm: 2,5
- Elongación %: 6
- Adhesión g/cm: 280
- Respaldo: Papel crepeado

BENEFICIOS

- Uso doméstico
- Tareas de poca exigencia

MERCADO

- Uso hogareño
- General

APLICACIÓN

- Papeles
- Plásticos
- Maderas

Código	Medida	Empaque	Cód. Barras
78072757224	18mm x 40m	48	7794004955475
78072757227	24mm x 40m	36	7794004955482
78072757229	36mm x 40m	24	7794004955499
78072757230	48mm x 40m	20	7794004955505





C-770

Doble Faz Moldura

Cinta de espuma de polietileno expandido para fijación de molduras, baguetas, emblemas, insignias y accesorios de automóviles. Resiste la intemperie.

CARACTERÍSTICAS

- Espesor en micrones: 850
- Resistencia tracción Kg/cm: 1
- Elongación %: 220
- Adhesión g/cm: 570
- Respaldo: Espuma sintética

BENEFICIOS

- Permite repositionar
- Liner de fácil desprendimiento
- Resiste la intemperie
- Durabilidad

MERCADO

- Automotriz

APLICACIÓN

- Chapa
- Metales
- Vidrio
- Plásticos

Código	Medida	Empaque	Cód. Barras
66261173274	12mm x 10m	12	7794004950814
66261173276	18mm x 10m		7794004951491
66261173277	24mm x 10m	6	7794004950821
66261173275	12mm x 60m		---



C-771

Doble Faz Acrílica

Cinta de espuma acrílica cristalina y flexible. Adhesivo acrílico de alto desempeño, proyectado para una adhesión superior en superficies metálicas, vidrio y de alta energía como PVC rígido, acrílico y policarbonato. Utilizable en el pegado de cartelería, letras corpóreo, sign market, Industria y la construcción general. Resuelve fijaciones sin la necesidad de perforaciones.

CARACTERÍSTICAS

- Espesor en micrones: 1000
- Resistencia tracción Kg/cm: 9,88
- Resiste: 1 Kg cada 55 cm²
- Primer cura: 20 min.
- Cura total: 72 horas
- Respaldo: Espuma acrílica cristalina

BENEFICIOS

- Excelente conformación y flexibilidad
- Alta resistencia a la degradación
- Transparencia cristalina
- Liner de fácil desprendimiento

MERCADO

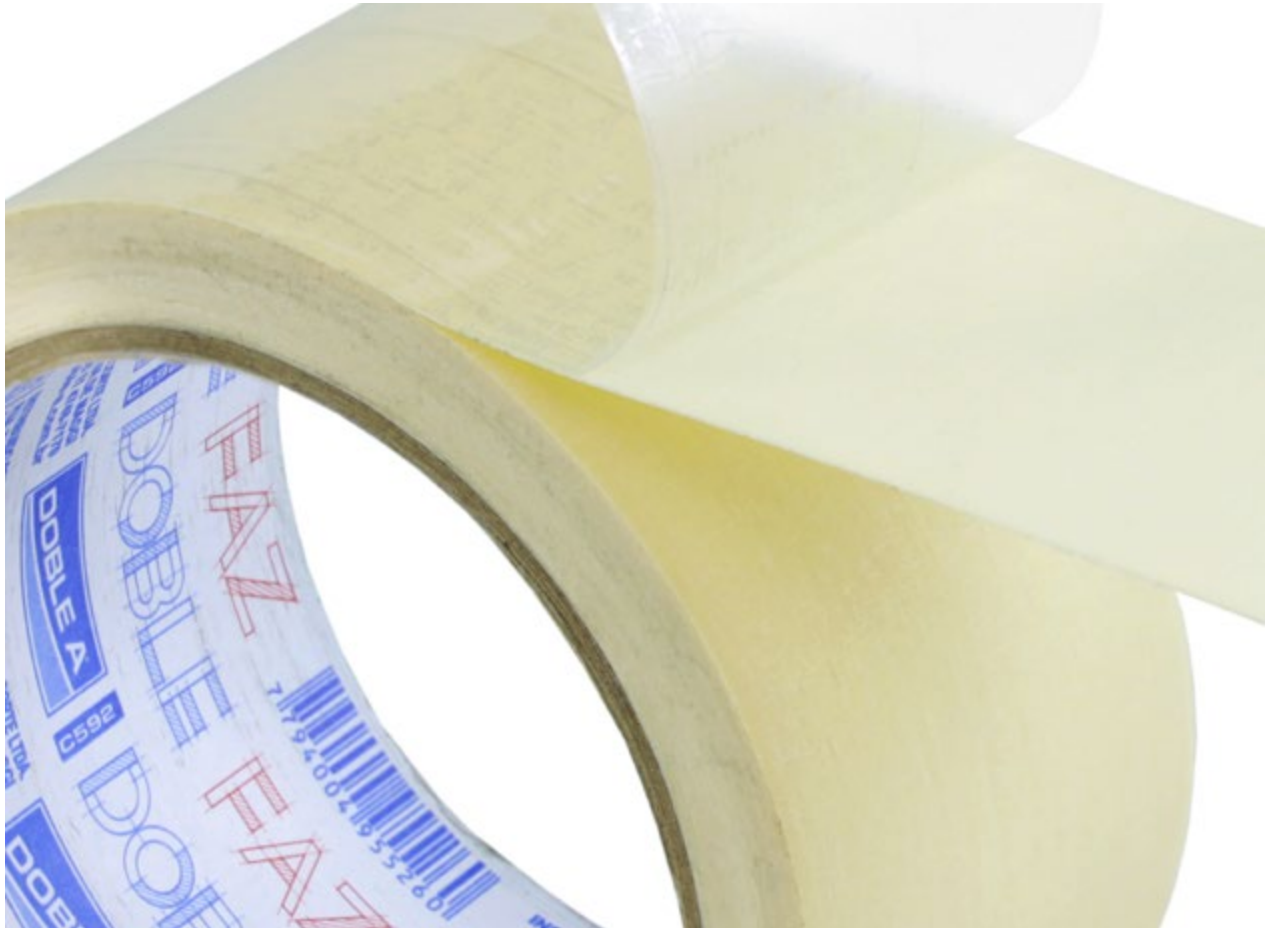
- Hogar y obra
- Cartelería
- Industrial
- Maderero
- Construcción

APLICACIÓN

- Cartelería
- Letras corpóreo
- Sign market
- Industria procesos productivos
- Madera
- Paredes

Código	Medida	Empaque	Cód. Barras
66261146797	10mm x 3m	10	7794004011935
66261128833	12mm x 20m	16	---
66261128834	19mm x 20m	10	---
66261128835	24mm x 20m	8	---





C-592

Doble Faz Papel

Cinta de papel crepeado con adhesivo en ambas caras. Utilizada para sujetaciones, empalmes, rotulados, etc. Utilizada de forma industrial y profesional en diferentes procesos productivos donde se requiera fijaciones momentáneas, y de manera doméstica para diversas fijaciones y sujetaciones.

Código	Medida	Empaque	Cód. Barras
66261173072	10mm x 30m	84	---
66261173073	12mm x 30m	72	---
66261173076	18mm x 30m	48	---
66261173077	24mm x 30m	36	---
66261173080	36mm x 30m	24	---
66261173082	48mm x 30m	20	---
66261173074	150mm x 30m	4	---
66261173079	310mm x 30m	6	---
66261173083	510mm x 30m	4	---
78072741057	12mm x 10m	48	7794004955246
78072741058	24mm x 10m	24	7794004955253
78072709512	48mm x 10m	12	7794004955260

CARACTERÍSTICAS

- Espesor en micrones: 180
- Adhesión g/cm: 400
- Respaldo: papel crepeado + liner

BENEFICIOS

- Corte fácil
- Sujeción inmediata
- Liner de fácil desprendimiento
- Apta para clisés

MERCADO

- Hogar y obra
- Industrial
- Maderero

APLICACIÓN

- Papeles
- Clisés
- Maderas
- Manualidades



C-293

Transparente y Marrón

Cinta de polipropileno para el cerrado de cajas, paquetes, embalajes y usos múltiples. Disponible en color marrón y transparente.

Apta para máquina cerradora automática.

Código	Medida	Color	Empaque	Cód. Barras
66261174067	12mm x 50m		144	---
66261173207	24mm x 50m		72	7794004000328
66261173213	48mm x 50m	Transparente	36	7794004000342
66261173210	48mm x 100m			7794004002162
66261173215	72mm x 50m		24	---
66261173214	72mm x 100m			---
66261173211	48mm x 1000m		6	7794004954805
66261173198	48mm x 50m	Marrón	36	7794004952399
66261173197	48mm x 100m			7794004954799



APTA PARA EL USO EN MÁQUINAS CERRADORAS.

CARACTERÍSTICAS

- Espesor en micrones: 40
- Resistencia tracción Kg/cm: 3,2
- Elongación %: 120
- Adhesión g/cm: 250
- Respaldo: polipropileno marrón y transparente

BENEFICIOS

- Embalajes firmes
- Alta adhesión
- Apta para máquina cerradora

MERCADO

- Industrial
- Hogareño
- Maderero
- Metalúrgico
- Venta online

APLICACIÓN

- Cajas
- Maderas
- Plásticos
- Papeles



C-292

Transparente y Marrón



Cinta de polipropileno para el cerrado de cajas paquetes, embalajes y usos múltiples. Su diferenciación económica la convierte en la cinta ideal para sujetaciones momentáneas y trabajos manuales. Disponible en color marrón y transparente.

No apta para máquina cerradora automática.

CARACTERÍSTICAS

- Espesor en micrones: 35
- Resistencia tracción Kg/cm: 3
- Elongación %: 120
- Adhesión g/cm: 220
- Respaldo: Polipropileno marrón y transparente

BENEFICIOS

- Económicamente conveniente
- Embalajes óptimos

MERCADO

- Hogareño
- Maderero
- Metalúrgico
- Venta online

APLICACIÓN

- Cajas
- Maderas
- Plásticos
- Papeles

Código	Medida	Color	Empaque	Cód. Barras
66261173186	24mm x 40m		72	7794004954775
66261173188	48mm x 40m	Transparente		7794004953853
66261173190	48mm x 90m			7794004954782
66261173183	48mm x 40m	Marrón	36	7794004953846
66261173185	48mm x 90m			7794004954768

FRAGIL

Frágil

Cinta de polipropileno blanca para el cerrado de cajas con impresión "FRAGIL".



CARACTERÍSTICAS

- Espesor en micrones: 40
- Resistencia tracción Kg/cm: 3,5
- Elongación %: 140
- Adhesión g/cm: 250
- Respaldo: Polipropileno blanco impreso rojo

BENEFICIOS

- Embalajes firmes
- Alta adhesión
- Fácil identificación

MERCADO

- Industrial
- Hogareño
- Maderero
- Metalúrgico
- Venta online

APLICACIÓN

- Cajas
- Maderas
- Plásticos
- Papeles

Código	Medida	Color	Empaque	Cód. Barras
66261173239	48mm x 50m	Blanco	36	7794004952719
66261173238	48mm x 100m			7794004000885





DUCT TAPE

Duct Tape - SILVER TAPE®

La cinta SILVER TAPE® es la herramienta ideal para reparaciones temporales y arreglos rápidos. Versátil y resistente, compuesta por tela laminada con polietileno de gran poder adhesivo y corte fácil. Repara, sella, refuerza, decora, sostiene, protege, une, entre otros usos. Resaltable fuerza y conformabilidad para los proyectos más exigentes. Infaltable en toda caja de herramientas para reparaciones de emergencia en casa, camping, taller, construcción, industria y miles de situaciones semejantes. Apta para ser utilizada en interior y exterior.

Código	Medida	Color	Color	Empaque	Cód. Barras
66261173282	48mmx 9m		Amarillo	24	7794004000038
66261173285			Azul		7794004000236
66261173288			Blanco		7794004000243
66261173293			Gris		7794004340103
66261173299			Negro		7794004000311
66261173306			Rojo		7794004000045
66261173311			Verde		7794004000052
66261173307		Surtido	---		7794004952283
66261173281	48mm x 25m		Amarillo	10	7794004953785
66261173283			Azul		7794004953815
66261173286			Blanco		7794004953822
66261173291			Gris		7794004953778
69957312081			Negro		7794004953808
66261173304			Rojo		7794004953792

CARACTERÍSTICAS

- Espesor en micrones: 300
- Resistencia tracción Kg/cm: 5,2
- Elongación %: 10
- Adhesión g/cm: 400
- Respaldo: Tela laminada

BENEFICIOS

- Fuerte adhesión
- Corte fácil
- Resiste la intemperie
- Diversidad de colores

MERCADO

- Hogareño
- DIY
- Industrial
- Construcción
- General

APLICACIÓN

- Papel
- Cartón
- Maderas
- Metales
- Telas
- Plásticos
- Pisos
- Paredes
- Cueros



C-146

Cinta Aisladora

De excelente elasticidad, sensible a la presión. Ofrece protección eléctrica y mecánica para trabajos comunes de electricidad con mayor protección dieléctrica. Cuerpo delgado y resistente. Elongación superior al 180%. Apta para todo tipo de clima, de fácil aplicación a bajas temperaturas. Supera los controles estándares de calidad establecidos. Para usos hasta 600 volts y aplicaciones entre 0 y 80 °C. Autoextinguible. Aprobado por Norma IRAM 2454-3.

Código	Medida	Color	Empaque	Cód. Barras
69957313882	18mm x 20m	Negro		7794004953921
69957312399		Negro		7794004953938
69957312405		Amarillo y verde		7794004953976
69957312408		Blanco		7794004953983
69957312410	18mm x 10m	Celeste	10	7794004953969
69957312413		Marrón		7794004953945
69957312412		Rojo		7794004953952
69957312406		Verde		7794004953990

CARACTERÍSTICAS

- Espesor en micrones: 130
- Resistencia tracción Kg/cm: 2
- Elongación %: 189
- Adhesión g/cm: 300
- Respaldo: PVC

BENEFICIOS

- Flexible
- Autoextinguible
- Supera estándares de calidad

MERCADO

- Electricista
- Hogareño
- Industrial
- Construcción

APLICACIÓN

- Cables eléctricos

PVC

Demarcatoria de PVC



La cinta de PVC para demarcación de pisos es el mejor elemento para delimitar áreas, codificar objetos, sellar, proteger y decorar. Su cuerpo flexible le otorga resistencia a la tracción y durabilidad, agregan valor con su simple aplicación. Resiste la humedad. Apta para ser utilizada en la intemperie.

CARACTERÍSTICAS

- Espesor en micrones: 148
- Resistencia tracción Kg/cm: 3,2
- Elongación %: 253
- Adhesión g/cm: 153
- Respaldo: PVC

BENEFICIOS

- Apta para intemperie
- Flexible, resistente y durable
- Demarcación rápida
- Resiste la humedad

MERCADO

- Hogareño
- Industrial
- Construcción

APLICACIÓN

- Pisos
- Maderas
- Paredes
- Metales
- Plásticos

Código	Medida	Color	Empaque	Cód. Barras
66261174945		Amarillo y negro		7794004952733
66261174984		Rojo y blanco		7794004954072
66261174986		Azul		7794004954089
66261174987	48mm x 33m	Rojo	12	7794004954096
66261174985		Amarillo		7794004954102
66261174988		Verde		7794004954119
66261174989		Blanco		7794004954126

ALUMINIO

Aluminio



Cinta con respaldo de film de aluminio con adhesivo Hot Melt. Adhiere con igual fuerza sobre si misma. Para reparar carrocerías de aluminio, canaletas pluviales, refrigeración, protección de ductos, entre otros. Resiste rayos UV. Apta para ser aplicada en alta y baja temperatura (5 - 60 °C).

CARACTERÍSTICAS

- Espesor en micrones: 175
- Resistencia tracción Kg/cm: 2,2
- Elongación %: 0
- Adhesión g/cm: 734
- Respaldo: Aluminio

BENEFICIOS

- Adhesivo permanente
- Resistencia UV
- Alta y baja temperatura
- Reparaciones y sellados

MERCADO

- Construcción
- Industrial
- Automotriz
- Plomería

APLICACIÓN

- Ductos
- Caños
- Carrocerías
- Canaletas
- Refrigeración
- Grifería

Código	Medida	Empaque	Cód. Barras
66261173279	48mm x 3m	16	7794004000069
78072720723	48mm x 25m	10	7794004955062





TRAMADA

Tramada

Cinta tramada para la unión de placas de yeso. Utilizada en construcción en seco. Autoadhesiva, no necesita masilla previa para su colocación. Menor consumo de material. Aplicación simple y directa. Mayor resistencia para reparaciones. Gracias a su carga adhesiva es destacable la aplicación en el tomado de juntas en cielorrasos.

CARACTERÍSTICAS

- Espesor en micrones: 480
- Resistencia tracción Kg/cm: 2,54
- Respaldo: Hilos de fibra de vidrio

BENEFICIOS

- Excelente carga adhesiva
- Mayor resistencia
- Ideal reparaciones
- Fácil de aplicar

MERCADO

- Construcción

APLICACIÓN

- Placas de yeso
- Steel frame
- Construcción en seco
- Muros
- Cielorrasos
- Reparaciones

Código	Medida	Empaque	Cód. Barras
66261140308	48mm x 45m	24	7794004953297
66261140309	48mm x 90m		7794004953860



MICROPERFORADA

Microperforada

Cinta de papel microperforado para unión de placas de yeso. Utilizada en construcción en seco para lograr uniones homogéneas. Cinta de corte fácil, liviana y resistente. Posee una canaleta central para facilitar y optimizar su aplicación en el tomado de juntas a 90 °C.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Papel microperforado

BENEFICIOS

- Ideal esquinas
- Liviana y resistente
- Corte fácil

MERCADO

- Construcción

APLICACIÓN

- Placas de yeso
- Steel frame
- Construcción en seco
- Muros
- Esquinas

Código	Medida	Empaque	Cód. Barras
66261140311	52mm x 76m	20	7794004953334





DISCOS

CORTE Y DESBASTE

ULTRA STRIP

DIAMANTADOS

FLAPS

FIBRA



DOBLE A



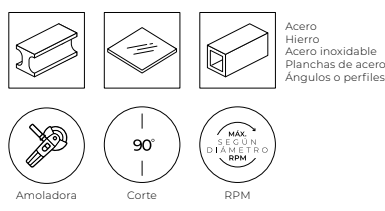


DC-T41 ULTRA

ULTRA Corte

Son discos de alto rendimiento. Ideales donde se requiera la más alta performance. Se destacan en labores de exigencia superior brindando un fácil control de corte, capaces de trabajar de forma continua sin presentar sobre-calentamiento y baja generación de calor. Cortes extremadamente rápidos, suaves y sin quemado de la pieza. Ideales para aceros aleados.

Código	MM	RPM Máx.	Tipo	Empaque	Cód. Barras
66252843390	115 x 1.6 x 22.23	13.300			7891792918597
66252843391	180 x 1.6 x 22.23	8.500	Corte recto T41	25	7891792918627
66252843392	230 x 2.0 x 22.23	6.650			7891792918641



USO



CARACTERÍSTICAS

- Centro: Acero
- Mallas: 2 en discos de corte
- Formato: Discos

BENEFICIOS

- Alta performance
- Fácil control
- Baja generación de calor
- Cortes rápidos y suaves
- No quema la pieza

MERCADO

- Herrería
- Reparaciones y mantenimiento general
- Industria metalúrgica y metal mecánica
- Construcción

APLICACIÓN

- Planchuelas, perfiles, ángulos, etc. de acero en general de alta aleación
- Corte de piezas de acero inoxidable y de fundición
- Trabajos de muy alta exigencia



DC-T41 / DCCD-T42 / DD-T27 MASTER

MASTER Corte y Desbaste

La respuesta de DOBLE A® para el corte y desbaste de aceros, fundición, aleaciones, entre otros. El corte justo. Precisión que garantiza un uso confortable y una terminación excelente, eliminando los retrabajos. Rapidez debido al alto poder de corte y baja temperatura de trabajo, elimina deformaciones y necesidades de ajuste. Economía por su costo inicial contenido y grandes prestaciones para una mejor productividad.

Código	MM	RPM Máx.	Tipo	Empaque	Cód. Barras
66252843373	115 x 1.0 x 22.23	13.300			7891792917651
66252843384	115 x 1.6 x 22.23			25	7891792918443
66252843385	180 x 1.6 x 22.23	8.500	T41		7891792918481
66252843387	300 x 3.2 x 25.4	5.100			7891792918528
66252843389	350 x 3.2 x 25.4	4.400			7891792918566
66252843405	115 x 3.0 x 22.23	13.300	Corte centro deprimido		7891792918276
66252843407	180 x 3.0 x 22.23	8.500		25	7891792918344
66252843408	230 x 3.0 x 22.23	6.650	T42		7891792918368
66252843481	115 x 0.8 x 22.23				8711479574733
66252843396	115 x 5.0 x 22.23	13.300			7891792918665
66252843397	115 x 6.4 x 22.23		Desbaste T27		7891792918689
66252843399	180 x 6.4 x 22.23	8.500		10	7891792918702
66252843400	230 x 6.4 x 22.23	6.650			7891792918726



CARACTERÍSTICAS

- Mallas: 2 en discos de corte y 3 en discos de desbaste
- Formato: Discos

BENEFICIOS

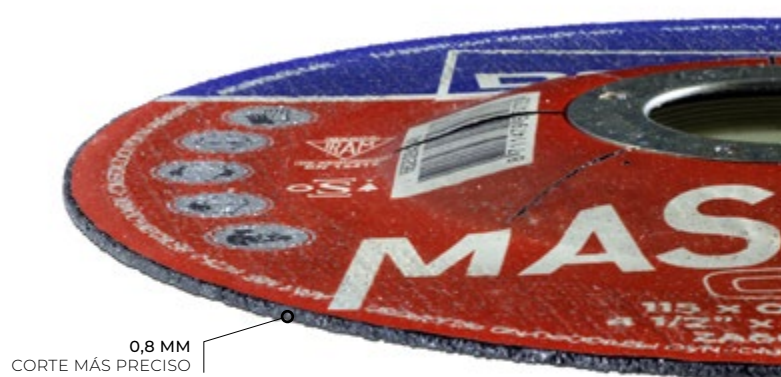
- Precisión
- Uso confortable
- Excelente terminación
- Cortes rápidos
- Alto poder de corte
- Baja temperatura de trabajo
- Excelente relación costo / beneficio

MERCADO

- Herrería
- Reparaciones y mantenimiento general
- Industria metalúrgica y metal mecánica
- Construcción

APLICACIÓN

- Planchuelas, perfiles, ángulos, etc. de acero en general de baja y media aleación
- Corte de piezas de acero inoxidable y de fundición





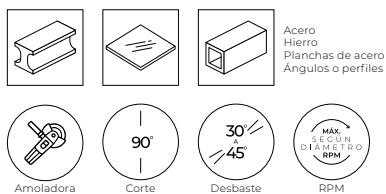
DC-T41 / DD-T27 ELEMENT

ELEMENT Corte y Desbaste

Los discos de corte y desbaste ELEMENT son el aliado ideal en los proyectos. Se destacan por su excelente costo, cumpliendo todas las normas de seguridad sin perder la calidad necesaria para un trabajo productivo y eficaz.

Poseen 2 mallas en discos de corte y 3 mallas en discos de desbaste que potencian el aprovechamiento del disco evitando el desprendimiento del grano.

Código	MM	RPM Máx.	Tipo	Empaque	Cód. Barras
66252848990	115 x 1.0 x 22.23				6936628320074
66252848991	115 x 1.6 x 22.23	13.300			6936628320081
66252846923	115 x 3.0 x 22.23				7891345644720
66252846925	180 x 1.6 x 22.23	8.500			7891345644737
66252846926	180 x 3.0 x 22.23				7891345644744
66252846966	230 x 3.0 x 22.23	6.650			7891345644751
66252846973	115 x 6.4 x 22.23	13.300	Desbaste T27	10	7891345644829
66252846974	180 x 6.4 x 22.23	8.500			7891345644836



USO
▼
Hobbista Profesional Industrial

CARACTERÍSTICAS

- Mallas: 2 en discos de corte y 3 en discos de desbaste
- Formato: Discos

BENEFICIOS

- Excelente costo
- Productividad y seguridad
- 2 mallas en corte
- 3 mallas en desbaste

MERCADO

- Herrería
- Reparaciones y mantenimiento general
- Industria metalúrgica y metal mecánica
- Construcción

APLICACIÓN

- Planchuelas, perfiles, ángulos, etc. de hierro y aceros al carbono

**ULTRA STRIP****ULTRA STRIP**

El Disco ULTRA STRIP es ideal para la limpieza y remoción inmediata de pintura, óxido y recubrimientos generales, apto para limpieza de superficies luego de soldar. Está compuesto por fibras resistentes recubiertas con granos de carburo de silicio unidos por un sistema de resina extremadamente resistente y duradera.

Código	MM	RPM Máx.	Empaque	Cód. Barras
69957316046	115 x 22	13.300	5	5901234123457



Remoción:
Pintura
Óxido
Barnices
Recubrimientos



Amoladora

Corte

RPM



► VELOCIDAD DE REMOCIÓN INSUPERABLE

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Fibra de Nylon
- Mineral: Carburo de silicio
- Formato: Discos

BENEFICIOS

- Excelente productividad
- Alto poder de remoción
- No daña el metal
- Larga duración

MERCADO

- Herrería
- Reparaciones y mantenimiento general
- Industria metalúrgica y metal mecánica
- Construcción
- Hogar y obra
- Automotriz
- Chapistería
- Refacciones
- DIY

APLICACIÓN

- Pinturas
- Barnices
- Lacas
- Óxido
- Recubrimientos en general



DD-CONTINUO

MASTER Continuo

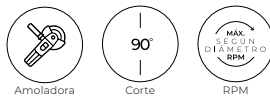
Discos Diamantados MASTER CONTINUO son la herramienta imprescindible para el corte de grandes cantidades de materiales de alta exigencia, tales como piedras de alta dureza, cerámicos, azulejos, porcelanato. En sus segmentos de corte poseen pequeñas partículas de diamante para conseguir la dureza y abrasión necesaria para lograr un corte preciso.

Se destacan principalmente por su terminación y precisión tanto en corte húmedo como seco, ofreciendo un disco superior en la calidad de corte.

Código	MM	RPM Máx.	Empaque	Cód. Barras
70184693449	110 x 22.23	13.300	10	7891792998315
70184693452	180 x 22.23	8.500	5	7891792998346
70184693455	230 x 22.23	6.650	5	7891792998384



Piedras de alta dureza
Cerámicos
Azulejos
Porcelanatos



Amoladora Corte RPM

CARACTERÍSTICAS

- Centro: Acero
- Segmento de corte: Aleación de metales con partículas de diamante
- Formato: Discos

BENEFICIOS

- Calidad de corte
- Trabajo rápido
- Permite corte en húmedo y seco
- Terminación y precisión

MERCADO

- Construcción
- Hogar y obra
- Refacciones

APLICACIÓN

- Piedras de alta dureza
- Cerámicos
- Azulejos
- Porcelanato



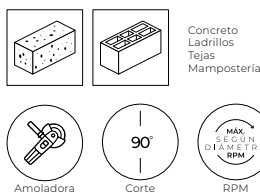
DD-SEGMENTADO

MASTER Segmentado

Son la herramienta imprescindible para el corte de grandes cantidades de materiales de alta exigencia, tales como concreto, ladrillos, tejas, mampostería. En sus segmentos de corte poseen pequeñas partículas de diamante para conseguir la dureza y abrasión necesaria para lograr un corte preciso. Se destacan principalmente por su terminación y precisión tanto en corte húmedo como seco, ofreciendo un disco superior en la remoción de material.

CARACTERÍSTICAS

- Centro: Acero
- Segmento de corte: Aleación de metales con partículas de diamante
- Formato: Discos



BENEFICIOS

- Calidad de corte
- Trabajo rápido
- Permite corte en húmedo y seco
- Terminación y precisión

MERCADO

- Construcción
- Hogar y obra
- Refacciones

APLICACIÓN

- Concreto
- Ladrillos
- Tejas
- Mampostería

Código	MM	RPM Máx.	Empaque	Cód. Barras
70184693450	110 x 22.23	13.300	10	7891792998322
70184693453	180 x 22.23	8.500	5	7891792998353
70184693456	230 x 22.23	6.650	5	7891792998391



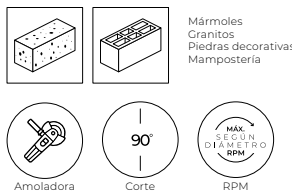
DD-TURBO

MASTER Turbo

Son la herramienta imprescindible para el corte de grandes cantidades de materiales de alta exigencia, tales como mármoles, granitos, piedras decorativas, mampostería. En sus segmentos de corte poseen pequeñas partículas de diamante para conseguir la dureza y abrasión necesaria para lograr un corte preciso. Se destacan principalmente por su terminación y precisión tanto en corte húmedo como seco, ofreciendo un disco superior en la velocidad de corte.

CARACTERÍSTICAS

- Centro: Acero
- Segmento de corte: Aleación de metales con partículas de diamante
- Formato: Discos



BENEFICIOS

- Calidad de corte
- Trabajo rápido
- Permite corte en húmedo y seco
- Terminación y precisión

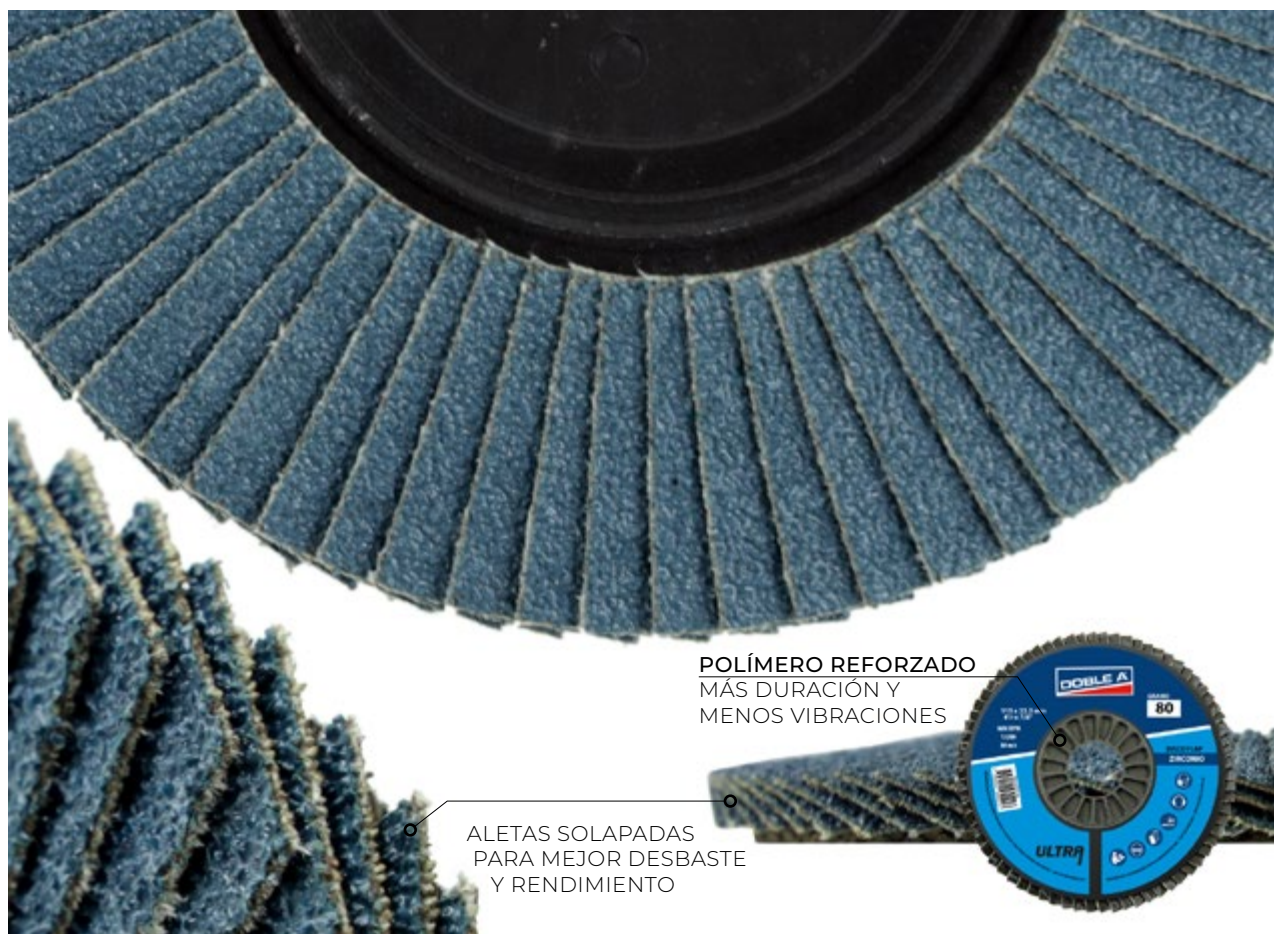
MERCADO

- Construcción
- Hogar y obra
- Refacciones

APLICACIÓN

- Mármoles
- Granitos
- Piedras decorativas
- Mampostería

Código	MM	RPM Máx.	Empaque	Cód. Barras
70184693451	110 x 22.23	13.300	10	7891792998339
70184693454	180 x 22.23	8.500	5	7891792998377
70184693457	230 x 22.23	6.650	5	7891792998407

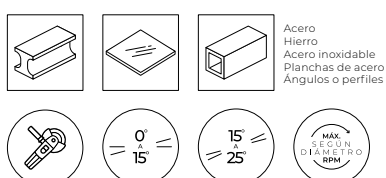


FLAP ZIR

ULTRA Zirconio

Indicado para el amolado, terminación y limpieza de superficies, cantos y bordes de acero, cordones de soldadura, fundiciones en general, materiales no ferrosos (cobre, latón, bronce, aluminio, titanio, plástico, madera) y para la eliminación de óxido, barniz y pintura en todo tipo de superficies. El óxido de zirconio tiene mayor dureza que el óxido de aluminio. La naturaleza de su construcción -convexo- permite un mejor acceso a las superficies a lijado. Nuevas capas abrasivas aparecen a medida que se consumen las anteriores. Producen gran remoción de material. Son resistentes y de bajo peso. La disposición de las hojas facilita la ventilación y suaviza la aplicación.

Código	MM	RPM Máx.	Grosor	Empaque	Cód. Barras
78072752107			40		7794004955390
78072752108	115 x 22	13.300	60		7794004955406
78072752109			80		7794004955413
78072752110			120		7794004955420
78072752112			40		7794004955437
78072752114	180 x 22	8.500	60		7794004955444
78072752115			80		7794004955451
78072752117			120		7794004955468



USO

**CARACTERÍSTICAS**

- Soporte: Polímero reforzado
- Tipo: 115x convexo ángulo 9° / 180x ángulo recto
- Grano abrasivo: Óxido de zirconio
- Formato: Discos

BENEFICIOS

- Rapidez
- Alto rendimiento
- Versatilidad
- Terminación destacada

MERCADO

- Herrería
- Reparaciones y mant. general
- Industria metalúrgica y metal mecánica
- Construcción
- Hogar y obra
- Automotriz
- Chapistería
- Refacciones
- DIY

APLICACIÓN

- Amolado, terminación y limpieza de superficies
- Aceros
- Cordones de soldadura
- Fundiciones en general
- Materiales no ferrosos
- Eliminación de óxido, barniz y pintura de superficies en general

FLAP Óxido de Aluminio

Especialmente indicado para el lijado, terminación y limpieza de superficies, cantos y bordes de acero, cordones de soldadura, aceros, aceros inoxidables, madera, aleaciones duras, plásticos duros y para la eliminación de óxido, barniz y pintura en todo tipo de superficies. El óxido de aluminio le brinda un excelente poder de remoción sin quemar la pieza. Dejando un excelente acabado.

La naturaleza de su construcción -convexo- permite un mejor acceso a las superficies a lijar. Nuevas capas abrasivas aparecen a medida que se consumen las anteriores. Producen gran remoción de material. La disposición de las hojas facilita la ventilación y suaviza la aplicación.

CARACTERÍSTICAS

- Tipo soporte: Convexo ángulo 9°
- Grano abrasivo: Óxido de zirconio
- Formato: Discos

BENEFICIOS

- Gran remoción de material
- No quema la pieza
- Excelente acabado
- Ideal para aleaciones duras

MERCADO

- Herrería
- Reparaciones y mantenimiento general
- Industria metalúrgica y metal mecánica
- Construcción
- Hogar y obra
- Automotriz
- Chapistería
- Refacciones
- DiY

APLICACIÓN

- Amolado, terminación y limpieza de superficies
- Aceros
- Aceros inoxidables
- Cordones de soldadura
- Madera
- Aleaciones duras
- Plásticos duros
- Eliminación de óxido, barniz y pintura de superficies en general

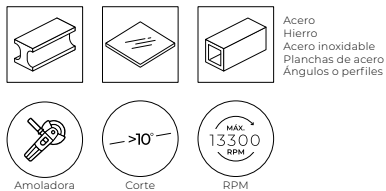


FLAP OA MASTER

MASTER

- Soporte: Polímero reforzado

Código	MM	RPM Máx.	Grosor	Empaque	Cód. Barras
78072752103			36		7794004955352
78072752104	115 x 22	13.300	60		7794004955369
78072752105			80		7794004955376
78072752106			120		7794004955383



USO

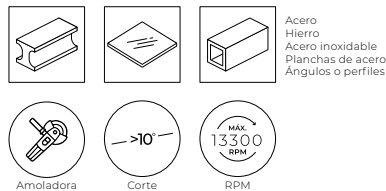


FLAP OA ELEMENT

ELEMENT

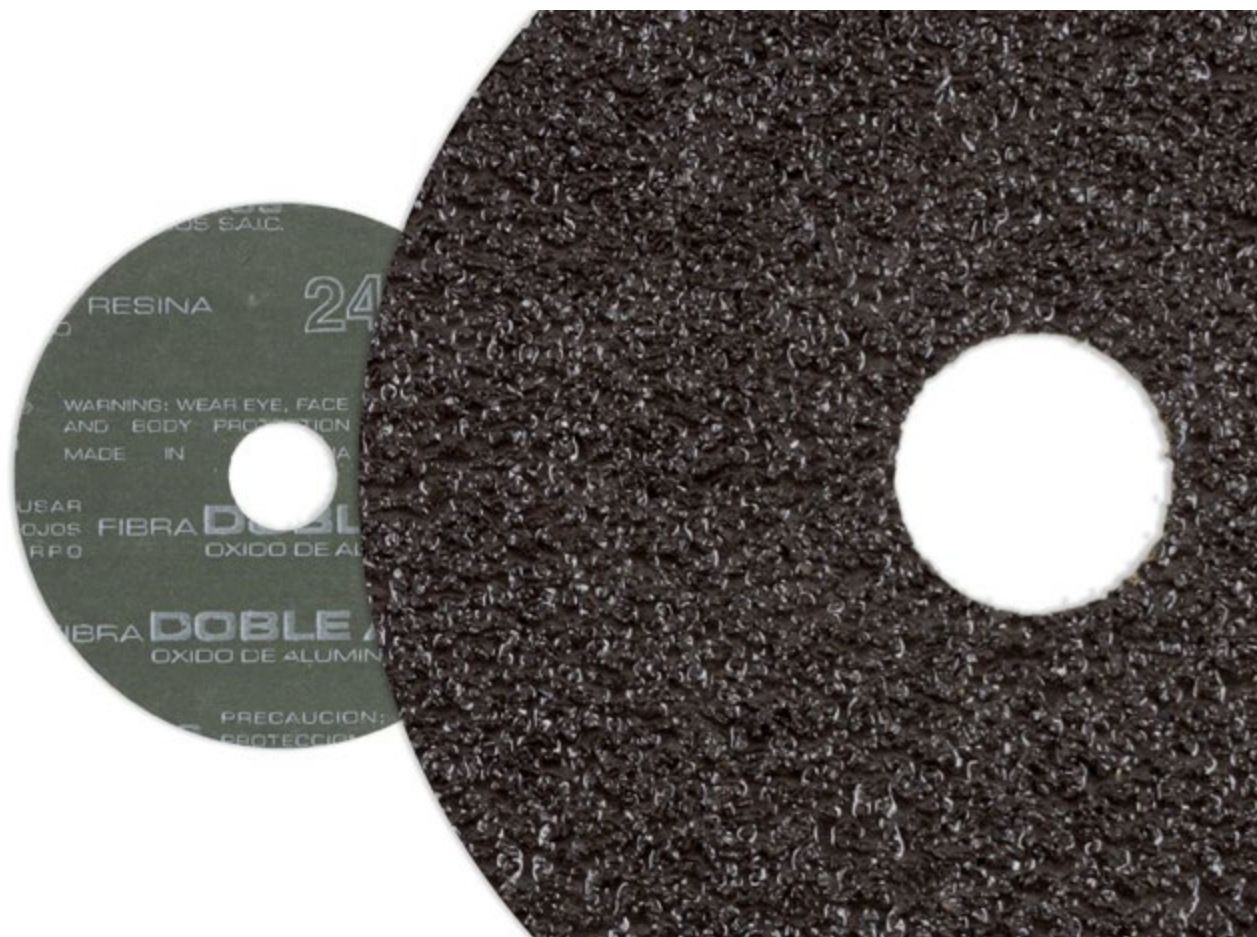
- Soporte: Fibra de vidrio

Código	MM	RPM Máx.	Grosor	Empaque	Cód. Barras
78072752098			36		7794004955314
78072752099	115 x 22	13.300	60		7794004955321
78072752100			80		7794004955338
78072752101			120		7794004955345



USO





HX-73

Fibra OA DOBLE A®

Discos de con respaldo de fibra vulcanizada y grano abierto. Especialmente desarrollados para el desbaste de piezas metálicas, terminación y remoción de pintura, remoción de rebabas, cordones de soldadura, reparaciones de chapa. Para ser utilizado en lijadora angular. Ideal para utilizar sobre maderas blandas, masillas y pinturas.

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261173035		14		7794004000540
66261173037	178 x 22	24	50	7794004000557
66261173038		36		7794004000564
66261173040		14		---
66261173042	115 x 22	24	100	---

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Fibra vulcanizada
- Mineral: Óxido de aluminio grano abierto
- Grosores: 14 al 36
- Formato: Discos

BENEFICIOS

- Desbaste rápido
- Prolongada vida útil
- No quema la pieza
- Bajo empaste

MERCADO

- Construcción
- Hogar y obra
- Refacciones
- DIY
- Maderero

APLICACIÓN

- Masillas y yeso
- Lacas y pinturas
- Barnices
- Paredes
- Maderas blandas
- Plásticos duros



SI LA LIJA SE EMPASTA RÁPIDAMENTE CAMBIAR A UN GRANO MÁS GRUESO.
PRESTAR ATENCIÓN A LA TEMPERATURA DE LA PIEZA YA QUE LA FRICCIÓN
PUEDE QUEMARLA.





HY-71

Fibra OA FENOBOND®

Disco con respaldo de fibra vulcanizada y grano cerrado. Especialmente desarrollado para el desbaste de piezas metálicas, terminación y pulido de superficies, remoción de rebabas, cordones de soldadura, reparaciones de chapa. Para ser utilizado en máquinas rotativas portátiles. Ideal para utilizar sobre aceros al carbono, fundiciones de hierro, aceros inoxidables, aluminio, zinc y sus aleaciones y maderas duras.

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261173002		24		7794004009260
66261173003		36		7794004095164
66261173004		50		7794004004319
66261173005	115 x 22	60	100	7794004004197
66261173006		80		7794004953303
66261173007		100		7794004953310
66261173008		120		7794004009253
66261172973		24		7794004009291
66261172974		36		7794004009307
66261172975		50		7794004000977
66261172976	178 x 22	60	50	7794004000984
66261172977		80		7794004000991
66261172978		100		7794004940747
66261172979		120		7794004940754



EN MADERA SIEMPRE LIJAR ACOMPAÑANDO EL SENTIDO DE LA VETA.
PRESTAR ATENCIÓN A LA TEMPERATURA DE LA PIEZA YA QUE LA FRICCIÓN
PUDE QUEMARLA.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Fibra vulcanizada
- Mineral: Óxido de aluminio grano cerrado exclusivamente termotratado
- Grosores: 24 al 120
- Formato: Discos

BENEFICIOS

- Gran remoción de material
- Prolongada vida útil
- No quema la pieza
- Excelente acabado

MERCADO

- Herrería
- Reparaciones y mantenimiento
- Industria metalúrgica y metal mecánica
- Construcción
- Hogar y obra
- Automotriz y chapistería
- Refacciones
- DIY

APLICACIÓN

- Amolado, terminación y limpieza de superficies
- Aceros y aceros inoxidables
- Cordones de soldadura
- Madera
- Aleaciones duras
- Plásticos duros
- Eliminación de óxido, barniz y pintura de superficies en general





AERO SOLES

SMART PAINT®

LUBRI SPRAY®

COLORES



DOBLE A





USO GENERAL

Uso General

A base de resinas acrílicas de alta calidad. Se destaca por brindar un excelente poder cubritivo y un acabado rápido. Desarrollado tanto para su uso en interiores como en exteriores. Ideal para maderas, hierro, acero, yeso, cerámicas, artículos decorativos, artesanías, aberturas en general, entre otros.

Código	Color	Tamaño	Empaque	Cód. Barras
78072714083	Aluminio			---
78072714099	Amarillo			---
78072714103	Azul Marino			---
78072714102	Azul			---
78072714121	Beige			---
78072714081	Blanco Brillante			---
78072714105	Blanco Hielo			---
78072714104	Blanco Mate			---
78072714100	Celeste			---
78072714094	Dorado	350 ml / 250 g	6	---
78072714107	Grafito			---
78072714122	Marrón			---
78072714108	Naranja			---
78072714076	Negro Brillante			---
78072714067	Negro Mate			---
78072714091	Rojo			---
78072714110	Rosa			---
78072714111	Verde oscuro			---
78072714114	Verde			---

1,7-2,1 m²

1-3 min.



30 min.



3 hs



24 hs



CARACTERÍSTICAS

- Rendimiento aproximado por envase: 1,7 - 2,1 m²
- Entre manos esperar un intervalo de 1 a 3 minutos
- Al tacto seca en 30 minutos
- Para manejar la pieza se recomienda un intervalo de 3 hs
- Curado total: 24 hs

BENEFICIOS

- Secado rápido
- Excelente poder cubritivo
- Pico ergonómico
- Fácil aplicación

MERCADO

- Construcción
- Decoración
- Reparaciones
- DIY
- Arquitectura

APLICACIÓN

- Maderas
- Hierros
- Aceros
- Yeso
- Cerámicas
- Artículos decorativos
- Artesanías
- Aberturas en general
- Muebles



METÁLICOS

Metálicos

A base de resinas acrílicas de alta calidad proporciona un acabado metálico decorativo brillante, transformando los objetos en obras de arte. Se destaca por brindar un excelente poder cubritivo y un acabado rápido. Ideal para maderas, hierro, acero, yeso, cerámicas, artículos decorativos, artesanías, aberturas en general, entre otros.

Código	Color	Tamaño	Empaque	Cód. Barras
78072714141	Azul			---
78072714146	Bronce			---
78072714152	Cobre			---
78072714156	Cromado			---
78072714163	Dorado	350 ml / 250 g		---
78072714148	Negro		6	---
78072714154	Oro			---
78072714155	Plata			---
78072714151	Rojo			---
78072714149	Verde			---

1,3-1,6 m²

1-3 min.



30 min.



3 hs



24 hs

**CARACTERÍSTICAS**

- Rendimiento aproximado por envase: 1,3 - 1,6 m²
- Entre manos esperar un intervalo de 1 a 3 minutos
- Al tacto seca en 30 minutos
- Para manejar la pieza se recomienda un intervalo de 3 hs
- Curado total: 24 hs

BENEFICIOS

- Secado rápido
- Excelente poder cubritivo
- Pico ergonómico
- Acabado brillante

MERCADO

- Construcción
- Decoración
- Reparaciones
- DIY
- Arquitectura

APLICACIÓN

- Maderas
- Hierros
- Aceros
- Yeso
- Cerámicas
- Artículos decorativos
- Artesanías
- Aberturas en general
- Muebles



FLÚO

Fluorescentes

A base de resinas acrílicas de alta calidad proporciona un color vibrante aumentando su visibilidad. Se destaca por brindar un excelente poder cubritivo y un acabado rápido. Para uso especializado en decoraciones internas, salones, tiendas, escuelas, vitrinas. Aplicable en maderas, hierro, acero, yeso, cerámicas, artículos decorativos, artesanías, aberturas en general, entre otros. Para resaltar el efecto fluorescente aplicar previamente de base SMART PAINT® color blanco.

Código	Color	Tamaño	Empaque	Cód. Barras
78072714132	Amarillo			---
78072714133	Naranja	350 ml / 250 g	6	---
78072714137	Rosa			---
78072714130	Verde			---

1,2-1,5 m²

1-3 min.



30 min.



3 hs



24 hs

CARACTERÍSTICAS

- Rendimiento aproximado por envase: 1,2 - 1,5 m²
- Entre manos esperar un intervalo de 1 a 3 minutos
- Al tacto seca en 30 minutos
- Para manejar la pieza se recomienda un intervalo de 3 hs
- Curado total: 24 hs

BENEFICIOS

- Secado rápido
- Excelente poder cubritivo
- Pico ergonómico
- Colores vibrantes

MERCADO

- Construcción
- Decoración
- Reparaciones
- DIY
- Arquitectura

APLICACIÓN

- Maderas
- Hierros
- Aceros
- Yeso
- Cerámicas
- Artículos decorativos
- Artesanías
- Aberturas en general
- Muebles





ALTA TEMPERATURA

Alta Temperatura

Es una pintura en aerosol cuya tecnología permite una resistencia de hasta 600 °C. Formulada a base de resinas acrílicas de alta calidad que se distingue por brindar un excelente poder cubritivo y un acabado rápido. Especialmente diseñada para su aplicación en el área externa de objetos o superficies metálicas que serán expuestas a altas temperaturas. Ideal para chimeneas, calderas, parrillas, tuberías, estufas, entre otros.

Código	Color	Tamaño	Empaque	Cód. Barras
78072714140	Aluminio	350 ml / 250 g	6	---
78072714139	Negro			---

CARACTERÍSTICAS

- Rendimiento aproximado por envase: 1,1 - 1,3 m²
- Entre manos esperar un intervalo de 4 a 9 minutos
- Al tacto seca en 30 minutos
- Para manejar la pieza se recomienda un intervalo de 3 hs
- Curado total: 24 hs

BENEFICIOS

- Secado rápido
- Excelente poder cubritivo
- Pico ergonómico
- Resiste hasta 600 °C

MERCADO

- Construcción
- Decoración
- Reparaciones
- DIY
- Arquitectura

APLICACIÓN

- Maderas
- Hierros
- Aceros
- Yeso
- Cerámicas
- Artículos decorativos
- Artesanías
- Aberturas en general
- Muebles

1,1-1,3 m²

4-9 min.



30 min.



3 hs



24 hs



600 °C





BARNIZ

Barniz Transparente Brillante

Es una mezcla de solventes y aditivos en aerosol. Es un producto transparente y de secado rápido, desarrollado especialmente para asegurar la resistencia de la pintura, aumentar la protección y mejorar el acabado de todos los objetos previamente tratados con los colores de la línea SMART PAINT®.

Código	Color	Tamaño	Empaque	Cód. Barras
78072714124	Transparente	350 ml / 250 g	6	---

CARACTERÍSTICAS

- Rendimiento aproximado por envase: 1,7 - 2,1 m²
- Entre manos esperar un intervalo de 1 a 3 minutos
- Al tacto seca en 30 minutos
- Para manejar la pieza se recomienda un intervalo de 3 hs
- Curado total: 24 hs

BENEFICIOS

- Secado rápido
- Excelente poder cubritivo
- Pico ergonómico
- Protege y da brillo

MERCADO

- Construcción
- Decoración
- Reparaciones
- DiY
- Arquitectura

APLICACIÓN

- Maderas
- Hierros
- Aceros
- Yeso
- Cerámicas
- Artículos decorativos
- Artesanías
- Aberturas en general
- Muebles

1,7-2,1 m²

1-3 min.

30 min.

3 hs

24 hs





PRIMER

Primer (Fondo)

Es una base de secado rápido para ser utilizada previo a la aplicación de la pintura de la línea SMART PAINT®. Desarrollado especialmente para preparar las superficies, mejora el anclaje de la pintura y realza los colores. Es recomendado su uso si las superficies a pintar serán metálicas sin óxido o de mucha absorción.

Código	Color	Tamaño	Empaque	Cód. Barras
78072714128	Gris	350 ml / 250 g	6	---

CARACTERÍSTICAS

- Rendimiento aproximado por envase: 1,7 - 2,1 m²
- Entre manos esperar un intervalo de 1 a 3 minutos
- Al tacto seca en 30 minutos
- Para manejar la pieza se recomienda un intervalo de 3 hs
- Curado total: 24 hs

BENEFICIOS

- Secado rápido
- Excelente poder cubritivo
- Pico ergonómico
- Preparación de superficie

MERCADO

- Construcción
- Decoración
- Reparaciones
- DIY
- Arquitectura

APLICACIÓN

- Maderas
- Hierros
- Aceros
- Yeso
- Cerámicas
- Artículos decorativos
- Artesanías
- Aberturas en general
- Muebles





LUBRICANTE MULTIUso

LUBRI SPRAY®

LUBRI SPRAY® es un lubricante multiuso que proporciona un alto poder de lubricación y protección contra la humedad, el óxido y la corrosión. Sus cualidades químicas brindan un alto poder de penetración, actuando directamente sobre la oxidación, eliminando ruidos, evitando la inmovilización de conjuntos, piezas y roscas metálicas, protege superficies de metal contra la corrosión, afloja piezas corroídas y oxidadas, libera partes móviles de objetos, entre otros usos.

Puede ser utilizado tanto en máquinas, herramientas, bicicletas, automóviles, industria, motores, vehículos en general, roscas, piezas metálicas, bisagras, cerraduras, candados, etc.

Para ser aplicado tanto en el uso industrial como para uso hogareño.

Código	Tamaño	Empaque	Cód. Barras
78072714170	180 g / 300 ml	12	---



>110,8 °C

0,835 g/cm³

53-67 PSI

≥ 95%

CARACTERÍSTICAS

- Estado físico: Líquido
- Color: Levemente amarillento
- Solubilidad: Insoluble en agua
- Punto de ebullición: >110,8 °C
- Densidad: 0,835 g/cm³
- Presión interna (Psi a 25 °C): 53-67
- Tasa de pulverización: ≥ 95%

BENEFICIOS

- Protege contra el óxido y la corrosión
- Desplaza la humedad
- Excelente lubricación

MERCADO

- Industrial
- Hogar
- Construcción
- Talleres
- Reparaciones
- DIY

APLICACIÓN

- Herramientas y máquinas
- Bicicletas y automóviles
- Industria
- Motores
- Vehículos en general
- Roscas
- Piezas metálicas
- Bisagras
- Cerraduras
- Candados



Paleta de Colores





ACCE SORIOS



FIBRA ABRATEX®

ESPONJA ABRASIVA

PAD CORDERO

PAD WAFFLE

PAÑO MICROFIBRA

GASA BARNIZADA

POLEAS

RACIONADORES



DOBLE A





ABRATEX

Fibra ABRATEX®

El abrasivo versátil. Manta no-tejida, de fibras de nylon con abrasivos clasificados, fijados mediante la utilización de resinas especialmente formuladas. Puede ser utilizada tanto en seco como en húmedo. Al ser un producto lavable aumenta su vida útil considerablemente. Ideal para limpieza de óxido, herrumbre, rebabas, pintura floja. Terminación de superficies tipo satinado.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Fibras de nylon
- Mineral: Abrasivos clasificados
- Grosores: 100 a 600
- Aplicación: Maderas, vidrios, plásticos, masillas, metales, maderas, pinturas, barnices y lacas
- Formatos: Mantas, rollos

BENEFICIOS

- Resistente
- Lavable
- Reutilizable
- Flexible

MERCADO

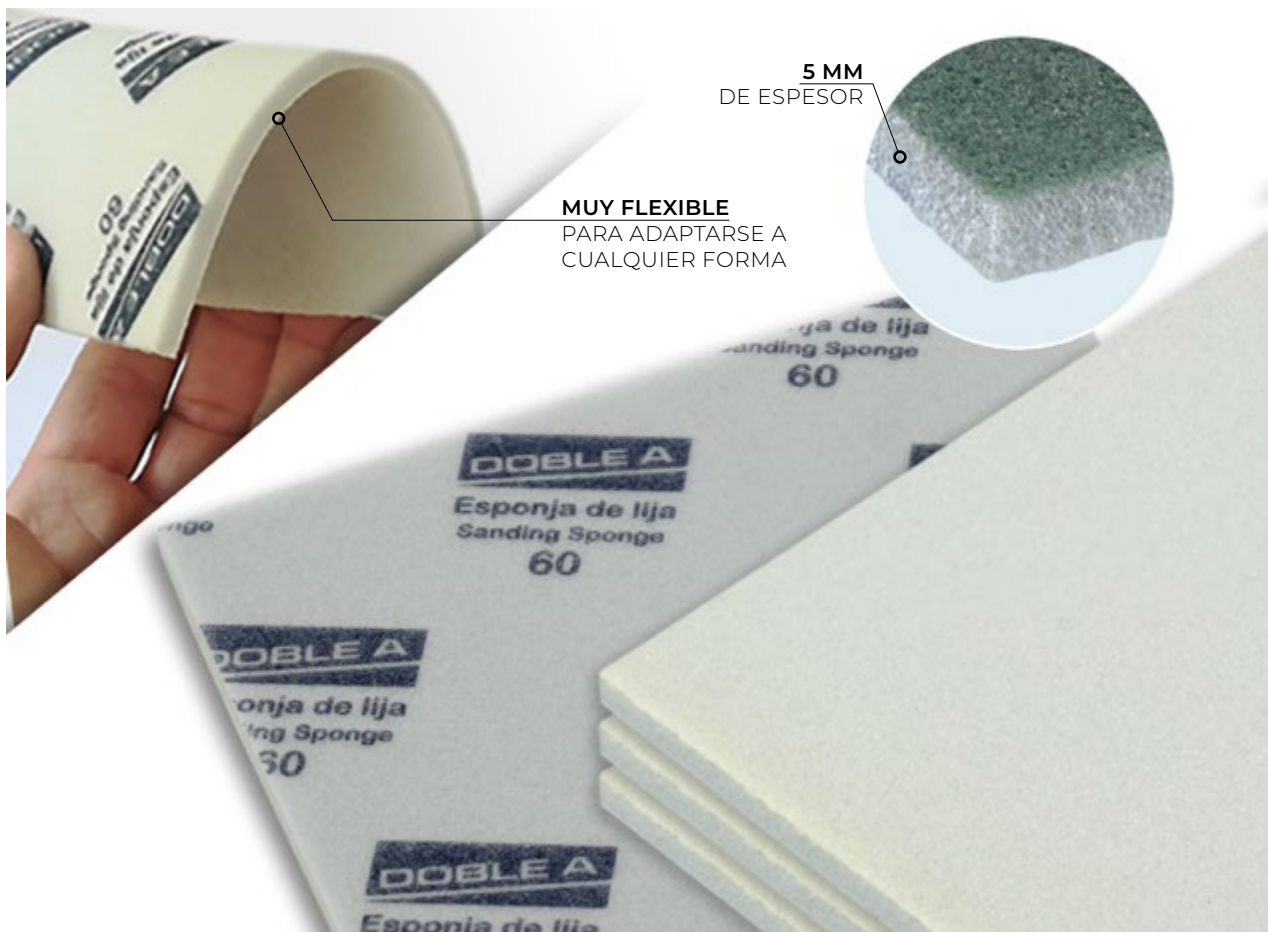
- Hogar y obra
- Automotor
- Herrería
- Reparaciones y mantenimiento general
- Industria metalúrgica y metal mecánica
- Chapistería
- Industria
- Maderero
- DIY

APLICACIÓN

- Maderas
- Masillas
- Metales
- Pinturas en general
- Limpieza y reparación
- Acabado y eliminación
- Satinado y pulido

Código	MM	Grosor	Color	Empaque	Cód. Barras
78072714080		100			7794004954287
78072714084		220			7794004954294
78072714089	150 x 225	320		8 estuches	7794004954300
78072714092		400			7794004954317
78072714093		600			7794004954324





ESPONJA ABRASIVA

Esponja Abrasiva

Esponja Abrasiva para el lijado manual de diversas superficies, puede ser utilizada tanto en seco como en húmedo. Al ser un producto lavable aumenta su vida útil considerablemente. Su característica ultra flexible lo convierte en un producto eficaz e ideal para superficies conformadas y de difícil acceso. De aplicación en madera, masilla, metal, plástico, vidrio, cerámica, entre otros.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Esponja
- Mineral: Óxido de aluminio
- Grosor: 60 a 280
- Aplicación: Maderas, plásticos, masillas, metales, maderas, pinturas, barnices y lacas
- Formato: Esponjas

BENEFICIOS

- Lavable
- Reutilizable
- Ultra flexibles
- Larga duración

MERCADO

- Hogar y Obra
- Automotor
- Herrería
- Reparaciones y mantenimiento general
- Industria metalúrgica y metal mecánica
- Chapistería
- Industria
- Maderero
- DIY

APLICACIÓN

- Maderas
- Masillas
- Metales
- Pinturas en general
- Limpieza y reparación
- Acabado y eliminación

Código	MM	Grosor	Empaque	Cód. Barras
66261174937		60		7794004951095
66261174938	115 x 140 x 5	100		7794004951101
66261174939		180		7794004951118
66261174940		280		7794004951125



PAD CORDERO

Pad de Cordero

Pad de lana 100% natural para máquinas rotativas/roto-orbitales. Utilizado para trabajos de corte e inicio del proceso de pulido. Con excelente resistencia al calor y rendimiento de corte, al ser utilizado con los líquidos de Corte MASTER CUT, MASTER COMPOUND y ULTRA COMPOUND elimina marcas de remolino severas, araños profundos, marcas de lijado y otros defectos. Tecnológicamente diseñado para distinguirse en el pulido de diferentes colores. Acople de abrojo para un rápido intercambio.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Autofijante
- Composición: Cordero 100% natural
- Etapa: Corte y pulido

BENEFICIOS

- Gran poder de corte
- 100% natural
- Alto rendimiento
- Excelente terminación

MERCADO

- Automotriz
- Náutica
- Aeronáutica
- Maderero

APLICACIÓN

- Lustrado
- Pinturas automotor
- Chapa y pintura
- Lacas, lustres y barnices
- Bronce

Código	Medida	Empaque	Cód. Barras
66261143502	7,5"	2	7794004954348



PAD WAFFLE

Pad de Espuma (Waffle)

Espuma de alta densidad para máquinas rotativas/roto-orbitales. Provee un lustre suave dejando una excelente terminación brillante. Permite un trabajo constante y a menor temperatura, reduciendo el sobrecaleamiento de la pintura. Su acople de abrojo le permite un rápido intercambio. Lavado a máquina o manual. Mejor performance con los líquidos de pulido y abrillantado MASTER GLOSS y ULTRA FINISH. Es un paso intermedio antes de finalizar el trabajo con ULTRA PROTECTION WAX.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Autofijante
- Composición: Espuma de alta densidad
- Etapa: Pulido, abrillantado y lustrado

BENEFICIOS

- Para todo tipo de pinturas
- Fácil de limpiar
- Alto rendimiento
- Excelente terminación

MERCADO

- Automotriz
- Náutica
- Aeronáutica
- Maderero

APLICACIÓN

- Lustrado
- Pinturas automotor
- Chapa y pintura
- Lacas, lustres y barnices
- Bronce

Código	Medida	Empaque	Cód. Barras
78072703963	7"	2	7794004954331



PAÑO MICROFIBRA

Paño Microfibra

De alta calidad, ultra suave y muy absorbente. Para limpieza (pelusas, polvo y suciedad), pulido, lavado y abrillantado (automóviles, barcos, motocicletas y superficies delicadas). No deja marcas, ni rayas, ni araños en la superficie. Su etiqueta autoadhesiva se desprende sin dejar costuras. Absorbe 8 veces su peso en agua y seca en la mitad de tiempo que un paño convencional. Lavable y reutilizable. Ideal para limpieza de gafas, binoculares, lentes fotográficos, cristales y artículos electrónicos.

CARACTERÍSTICAS

- Composición: Microfibra de alta calidad
- Bordes: Sin costura
- Etapa: Pulido, lavado y limpieza

BENEFICIOS

- Paño alta calidad
- Ultra suave
- Absorbe 8 veces su peso en agua
- Etiqueta autoadhesiva no genera rayas

MERCADO

- Automotriz, náutica y aeronáutica
- Maderero
- Hogar y obra
- DIY

APLICACIÓN

- Lustrado
- Pinturas automotor
- Chapa y pintura
- Lacas, lustres y barnices
- Bronce

Código	Medida	Empaque	Cód. Barras
66261140717	40x50cm	5	7794004011591





GASA BARNIZADA Gasa Barnizada

Limpia todo tipo de superficies, eliminando polvo, suciedad y residuos del lijado, preparándolas para un óptimo acabado. Es un paño de adherencia compuesto por una gasa similar a la medicinal que se impregna con una mezcla de resinas y barnices especiales; estos hacen pegajosa en grado justo para eliminar polvo y partículas dejadas por el lijado, sin contaminar por transferencia la superficie tratada a mano.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Algodón
- Composición: Resinas y barnices especiales

BENEFICIOS

- Levanta y retiene polvo, suciedad y pelusas
- Limpieza profunda
- Compatible con todas las pinturas
- No transfiere

MERCADO

- Automotriz, náutica y aeronáutica
- Maderero
- Hogar y obra
- DIY
- Construcción

APLICACIÓN

- Pinturas automotor, chapa y pintura
- Masillas, yeso, enduidos
- Pinturas al agua y en general
- Paredes, ladrillo
- Lacas, lustres y barnices
- Vidrios, cristales y ópticas
- Cueros, plásticos, bronce

Código	Medida	Empaque	Cód. Barras
77696008015	18 x 36"	144	7794004940709



POLEA Polea Expansible

Rueda de goma expansible con alma de acero para la utilización de bandas en amoladoras de banco y lijadoras de banda.

CARACTERÍSTICAS

- Respaldo: Goma expansible
- Centro: Aluminio
- Aplicación: Amoladoras de banco, lijadoras de bandas

BENEFICIOS

- Durabilidad
- Fácil aplicación
- Potencia el uso de las bandas

MERCADO

- Maderero
- Vidriero
- Marmolería
- Hogar y obra
- Metalúrgico
- Industrial
- DIY

APLICACIÓN

- Maderas
- Metales
- Vidrios
- Plásticos
- Gomas
- Bronce
- Mármoles / Granitos

Código	MM	Empaque	Cód. Barras
66261174885	50 x 242 / 75x		---
66261174886	50 x 318 / 100x	1	---
66261174887	50 x 478 / 150x		---

RACIONADORES Racionadores

Accesorio para facilitar el embalado manual con cintas de polipropileno. Calidad Premium. Durabilidad y robustez.

**CARACTERÍSTICAS**

- Respaldo: Plástico
- Cuchilla: Acero
- Aplicación: Cerrado de cajas

BENEFICIOS

- Durabilidad superior
- Dureza
- Sencillo de operar

MERCADO

- Industrial y hogareño
- Maderero
- Metalúrgico
- Venta online

APLICACIÓN

- Cajas
- Maderas
- Plásticos
- Papeles

Código	Medida	Empaque	Cód. Barras
66261174950	H11 - 48mm	1	---



CONSEJOS Y NOMENCLATURAS

CINTAS

Que la cinta tenga un fácil desenrollado es una característica propia de su composición y no es un indicador de que su adhesión sea fuerte o liviana.

A BASE DE CAUCHO
o ACRÍLICO

PAPEL, TELA, PVC,
POLIPROPILENO,
ALUMINIO, ESPUMA
SINTÉTICA o ACRÍLICA

RESINAS QUE FACILITAN EL
RETIRO DE LA CINTA Y
MANTIENEN EL ROLLO UNIDO

- PAPEL: Flexible, fácil corte a mano.
TELA - DUCT TAPE: Resistencia, fácil corte transversal.
KRAFT: Sumamente resistente a la tracción, material reciclable.
PVC: Gran durabilidad, resistencia a la intemperie.
POLIPROPILENO: Gran elongación, resistencia al corte.
ALUMINIO: Refleja luz/calor, impermeable.



Las cintas con adhesivo sensibles a la presión tendrán mayor o menor adherencia dependiendo de la fuerza que se utilice al aplicarlas.

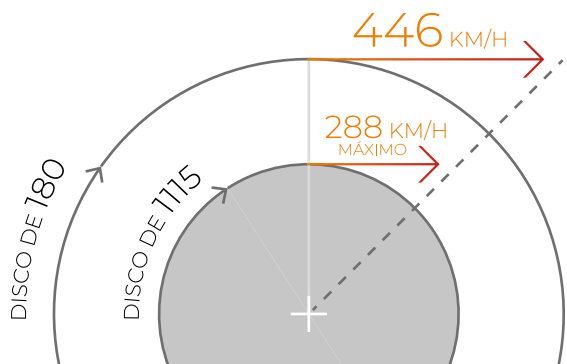
DISCOS



CUIDADO



VELOCIDAD TANGENCIAL
de un disco de 180mm en una
lijadora para disco de 115mm



BUENAS PRÁCTICAS LO QUE ESTÁ BIEN

- Almacenar en lugar fresco y seco.
- Rotar el stock: primero en entrar, primero en salir.
- Chequear los discos antes de colocarlos.
- Colocar los discos con la máquina desconectada.
- Respetar SIEMPRE el diámetro de cada máquina para no alterar la $V_t = 80$ m/s.
- Ajustar con la herramienta provista.
- Siempre usar equipamiento de protección personal.
- Antes de usar el disco, hacerlo girar 1 minuto en vacío.
- Alejar elementos inflamables del área de trabajo.

MALAS PRÁCTICAS LO QUE ESTÁ MAL

- Exceder el número de RPM permitido.
- Usar ropa suelta y otra indumentaria que pudiera engancharse durante el uso.
- Usarlo con una finalidad diferente a la debida.
- Usar el disco en máquinas desarrolladas para otros consumibles.
- No respetar el ángulo de uso.
- Golpear la pieza de trabajo con el disco.
- Quitar elementos de protección de la máquina.

