

The background of the image is a collage of various abrasive discs. There are green discs with circular holes, pink discs with a grid of small holes, and grey discs with a fine, uniform texture. The discs are arranged in an overlapping fashion. A solid red rectangle is positioned in the upper center, containing the RUPES logo.

**RUPES®**

# **ABRASIVOS RUPES**





Milán, Italia

## **RUPES**

### **INNOVATION, TECHNOLOGY E DESIGN**

RUPES es una empresa italiana, fundada en 1947 en Milán, especializada en la producción de herramientas eléctricas y neumáticas profesionales, accesorios, consumibles y sistemas de aspiración.

A lo largo de los años, RUPES se ha consolidado como un referente en el sector gracias a su constante compromiso con la innovación, la calidad y el diseño de sus productos.

## **INNOVATION & TECHNOLOGY**

La empresa invierte constantemente en investigación y desarrollo para garantizar productos siempre a la vanguardia, capaces de responder a las necesidades de los profesionales en los distintos sectores de aplicación. RUPES apuesta por soluciones tecnológicas avanzadas que mejoran la eficiencia, la seguridad y la ergonomía, contribuyendo así a optimizar el rendimiento y aumentar la productividad.

Su enfoque de ingeniería riguroso y orientado a la calidad permite a RUPES destacarse como un referente en innovación dentro del panorama de las herramientas profesionales.

## **MISSION & VISION**

RUPES diseña, produce y distribuye soluciones innovadoras para herramientas eléctricas, neumáticas, sistemas de aspiración y materiales de consumo.

El objetivo es mejorar el trabajo de los profesionales, ofreciendo productos que garanticen productividad, comodidad y seguridad. La empresa aspira a ser un referente global en excelencia e innovación, desarrollando herramientas que simplifican el trabajo diario gracias a la pasión, la investigación tecnológica y la atención al cliente.



**Houston (Texas), USA**



**Louisville (Co), USA**

## **EXCELENCIA *MADE IN RUPES***

Líder global en la producción de herramientas, accesorios y materiales de consumo para uso profesional, RUPES se distingue por su capacidad para establecer nuevos estándares tecnológicos y de calidad en cada segmento en el que opera.

La fortaleza de RUPES reside en el control total del proceso productivo: cada componente de nuestros sistemas —desde las pulidoras hasta las esponjas, desde las pastas abrasivas hasta los accesorios— es concebido y diseñado internamente para garantizar fiabilidad y un rendimiento constante a lo largo del tiempo.

Nuestra excelencia en la fabricación también se extiende a los sistemas de aspiración de polvo y a las soluciones para el lijado, desarrolladas con la máxima precisión para satisfacer los más altos requisitos de eficiencia, durabilidad y seguridad.

En Italia, RUPES opera a través de cinco plantas de producción altamente especializadas, cada una dedicada a una familia específica de productos: herramientas eléctricas, herramientas neumáticas, motores eléctricos, sistemas de aspiración y materiales de consumo. Este enfoque organizativo permite optimizar la calidad y la eficiencia, fomentando al mismo tiempo una innovación continua.

Para apoyar el crecimiento internacional, RUPES ha consolidado también su presencia en Estados Unidos, con dos centros de producción estratégicos.

La planta de Louisville (Colorado) alberga la producción de herramientas y es la sede operativa y logística para el mercado norteamericano, mientras que la planta de Houston (Texas) está especializada en la producción de materiales de consumo, garantizando un suministro rápido y puntual. Una infraestructura de producción sólida y global, unida a una visión orientada a la excelencia, hace de RUPES el socio de confianza para miles de profesionales en todo el mundo.





# ÍNDICE

<b>MULTIPURPOSE</b> DISCOS ABRASIVOS DE PAPEL	06
<b>PRO CUT</b> HOJAS Y DISCOS ABRASIVOS DE FILM	10
<b>WET&amp;DRY FINISH</b> DISCOS ABRASIVOS CON INTERFAZ DE ESPUMA	16
<b>WET FINISH</b> DISCOS ABRASIVOS CON INTERFAZ DE ESPUMA	20
<b>MICRO FINISH</b> DISCOS ADHESIVOS PARA DENIBBING	24
INTERFACES	28



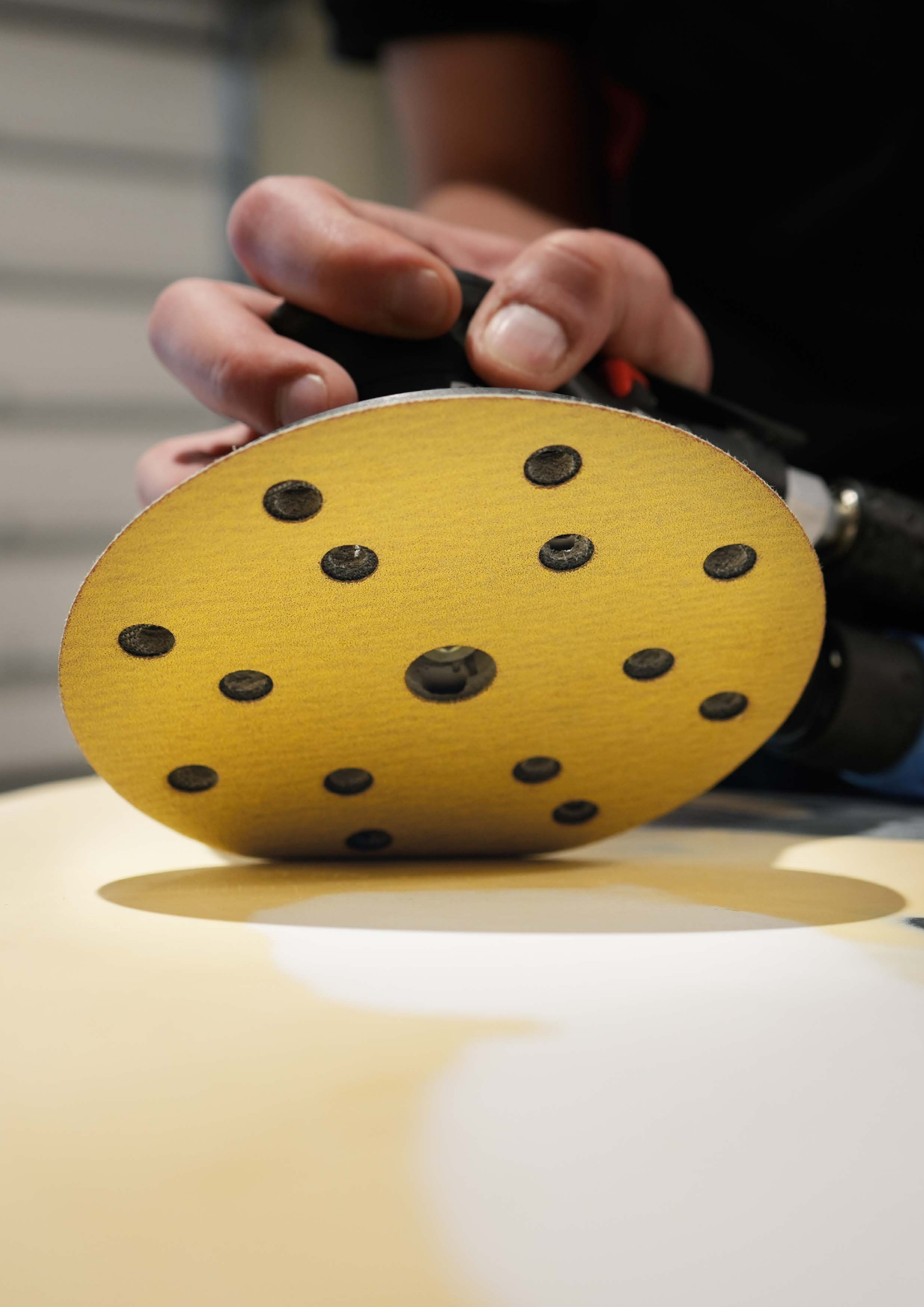
## ABRASIVOS RUPES

RUPES presenta una nueva línea de discos y hojas abrasivas de alto rendimiento, diseñadas para ofrecer resultados óptimos en una amplia gama de aplicaciones de lijado. Especialmente desarrollada para maximizar la eficiencia, la precisión y el rendimiento de las lijadoras RUPES, esta nueva línea de abrasivos es el resultado de un profundo trabajo de desarrollo y pruebas por parte de nuestro equipo de expertos.

Disponibles en diferentes materiales, varios diámetros y una amplia gama de granos, los abrasivos RUPES están pensados para satisfacer las necesidades de los profesionales en los sectores de la carrocería, la náutica, la manufactura industrial y el trabajo en madera. Ya se trate de una eliminación intensiva de material, de la preparación para la pintura o de un lijado fino antes del pulido, RUPES ofrece el abrasivo adecuado para cada etapa del proceso.

La integración perfecta con las herramientas RUPES garantiza una óptima extracción del polvo, una calidad de resultados constante y una experiencia de uso superior, reafirmando nuestro compromiso con soluciones de sistema completas que mejoran el rendimiento.





# MULTIPURPOSE

## Discos abrasivos de papel

Los discos abrasivos de papel RUPES MULTIPURPOSE representan una solución flexible y altamente eficiente, diseñada para garantizar un rendimiento constante en una amplia gama de aplicaciones de lijado. Optimizados tanto para la producción como para la reparación automotriz, así como para el trabajo en madera, estos discos abrasivos de papel son ideales para operaciones como la eliminación de pinturas antiguas, el moldeado de masillas y la preparación de superficies con primer.

Fabricados con un soporte de papel reforzado con látex y fibras químicas, ofrecen una excelente combinación de flexibilidad y resistencia, incluso sobre superficies curvas o irregulares. La superficie abrasiva presenta una distribución uniforme de los granos gracias a una tecnología de recubrimiento específica, mientras que un revestimiento especial de estearato favorece la extracción del polvo, prolongando la vida útil del disco y mejorando la calidad del acabado.

Desde la eliminación intensiva de material hasta la preparación de superficies, los discos abrasivos de papel MULTIPURPOSE garantizan resultados fiables sobre pinturas, esmaltes, masillas y mucho más, convirtiéndose en una herramienta indispensable para talleres de carrocería y profesionales.

## Características

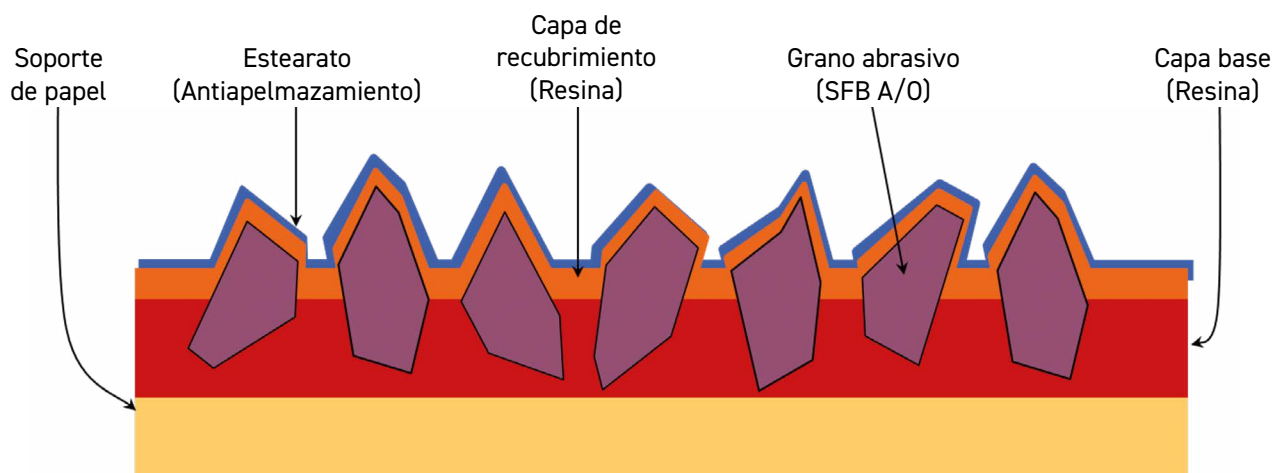
- Reforzado con fibras químicas, el papel con soporte de látex ofrece excelente flexibilidad y resistencia al desgarro, incluso en superficies curvas o irregulares.
- La capa de estearato optimiza la extracción del polvo incluso en las condiciones más exigentes, reduciendo la obstrucción y garantizando una durabilidad superior.
- La distribución uniforme de los granos, obtenida gracias a una avanzada tecnología de recubrimiento, asegura un patrón de rayado regular y homogéneo en cada uso.

## Estructura del grano abrasivo

- Distribución uniforme de los granos abrasivos, lograda mediante una tecnología de recubrimiento específica que reduce la obstrucción y garantiza un patrón de lijado regular y controlado.
- Adherencia optimizada de los granos sobre el soporte de papel reforzado, para un rendimiento fiable incluso en superficies curvas o irregulares.
- Capa de estearato que optimiza la extracción del polvo incluso en las condiciones más exigentes, reduciendo la obstrucción y garantizando una durabilidad superior.



Vista microscópica de la estructura de los granos de los Abrasivos MULTIPURPOSE con soporte de papel.



Dibujo 2D de la estructura del grano de los Abrasivos MULTIPURPOSE con soporte de papel.



## Sectores



Automoción



Náutica

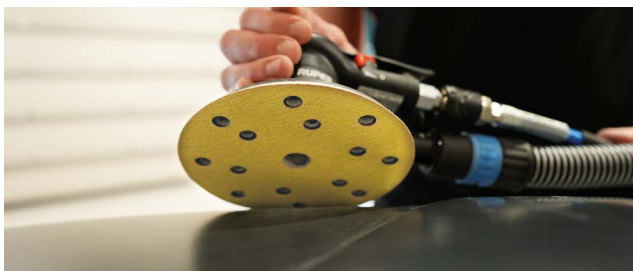


Aviación

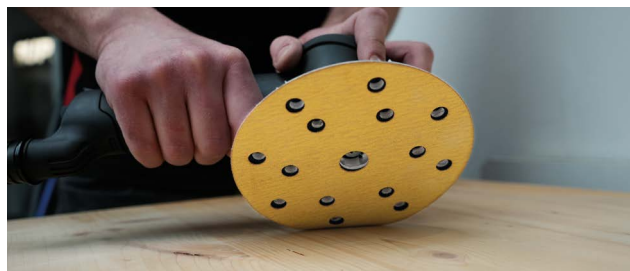


Carpintería

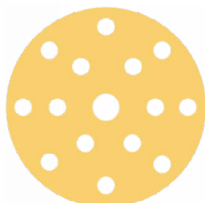
## Materiales y aplicaciones



Pintura, masilla, imprimación y gelcoat.



Madera y materiales compuestos.



### MULTIPURPOSE - DISCOS ABRASIVOS CON SOPORTE DE PAPEL Ø150mm

CÓDIGO	Precio por paquete	Grano	Perfor.nes	Cantidad por paquete
9.45PD040	28,00 €	P40	15	50
9.45PD060	26,00 €	P60	15	50
9.45PD080	26,00 €	P80	15	50
9.45PD100	50,00 €	P100	15	100
9.45PD120	50,00 €	P120	15	100
9.45PD150	50,00 €	P150	15	100
9.45PD180	50,00 €	P180	15	100
9.45PD220	50,00 €	P220	15	100
9.45PD240	50,00 €	P240	15	100
9.45PD280	50,00 €	P280	15	100
9.45PD320	50,00 €	P320	15	100
9.45PD400	50,00 €	P400	15	100
9.45PD500	50,00 €	P500	15	100





# PROCUT

## Hojas y discos abrasivos de film

Los discos y hojas RUPES PROCUT con soporte de film marcan un nuevo estándar en el lijado profesional. Diseñados con granos abrasivos de cerámica y óxido de aluminio de alta calidad, junto con un resistente soporte de film de poliéster (PET), estos innovadores abrasivos ofrecen una excelente capacidad de corte, un patrón uniforme de marcas de lijado y una larga vida útil.

La combinación de materiales de alto rendimiento y un proceso de recubrimiento de precisión garantiza una resistencia superior al desgarro, al deshilachado y a la obstrucción, incluso en las aplicaciones más exigentes.

Gracias a una capa especial de estearato que favorece la extracción del polvo, los discos y hojas abrasivas PROCUT aseguran un acabado constante, manteniendo su eficacia con el tiempo. Ideales para trabajos en seco, se adaptan fácilmente a una amplia variedad de superficies: desde primers y pinturas en el sector de la automoción hasta metales, plásticos y materiales compuestos.

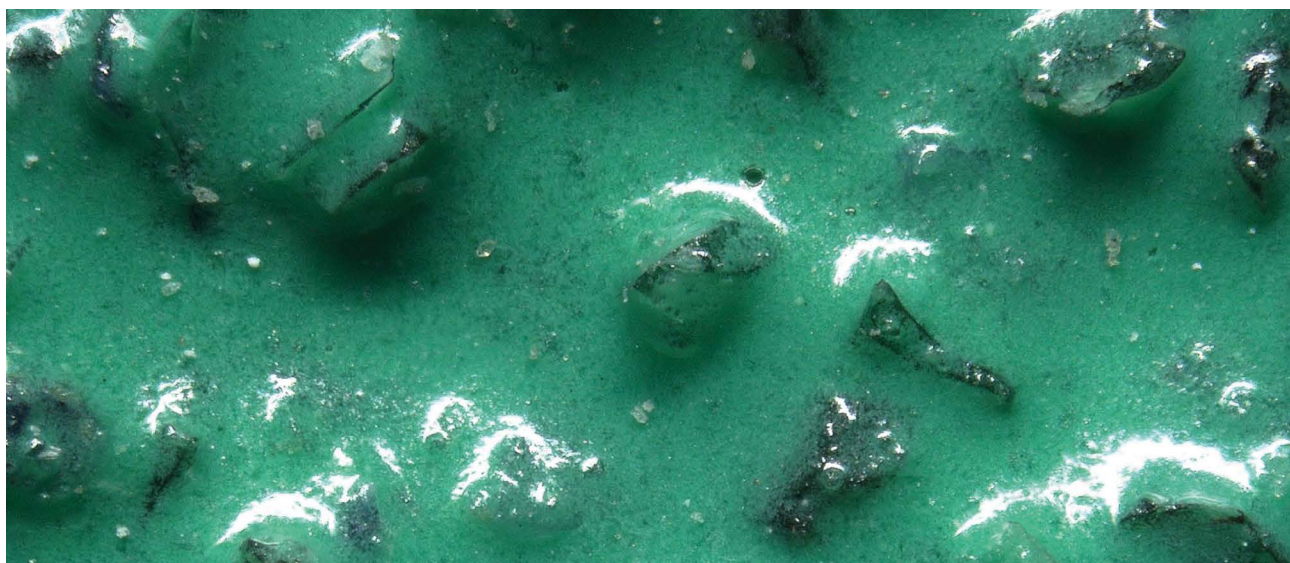
Los abrasivos RUPES PROCUT ofrecen a los profesionales una solución fiable y eficiente, diseñada para garantizar un alto rendimiento, tanto en la eliminación de defectos como en la preparación de superficies para el acabado.

## Características

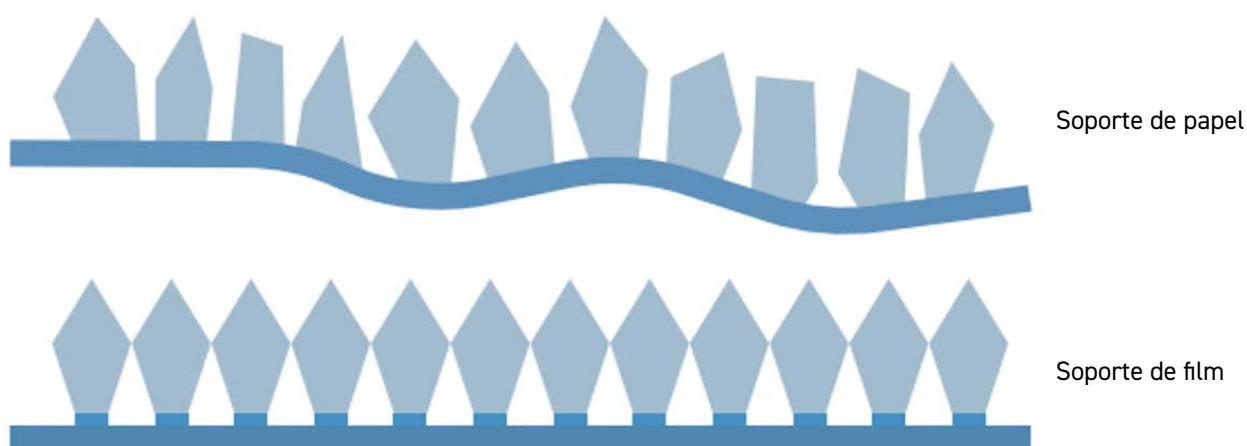
- Los abrasivos RUPES PROCUT representan la evolución del lijado gracias a los granos cerámicos y al soporte de PET, ofreciendo alta eficiencia, un lijado homogéneo y una larga durabilidad.
- La capa de estearato optimiza la extracción del polvo incluso en las condiciones más exigentes, reduciendo la obstrucción y garantizando una durabilidad superior.
- Ideales para uso en seco, se adaptan fácilmente a diversas superficies en los sectores de automoción e industrial, tanto para la eliminación de defectos como para la preparación y el acabado de superficies.

## Estructura del grano abrasivo

- Mezcla de abrasivos cerámicos hasta el grano P320 y de abrasivos de óxido de aluminio a partir del grano P360, seleccionados por su dureza y su capacidad para mantener una acción de corte eficaz incluso tras un uso prolongado.
- Distribución precisa y uniforme de los granos, lograda mediante un avanzado proceso de recubrimiento que garantiza un patrón de lijado regular y controlado.
- Estructura microcristalina compacta, recubierta con una capa de estearato que favorece la extracción del polvo y reduce la obstrucción, mejorando la vida útil del abrasivo.



Vista microscópica de la estructura de los granos de los Abrasivos PROCUT con soporte de film.



Dibujo 2D de la estructura del grano de los Abrasivos PROCUT con soporte de film.



## Sectores



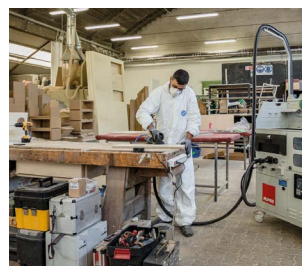
Automoción



Náutica



Aviación



Carpintería

## Materiales y aplicaciones



Pintura, masilla, imprimación y gelcoat.



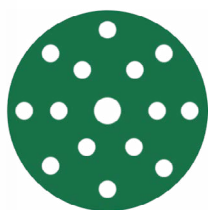
Madera y materiales compuestos.



### PROCUT - HOJAS ABRASIVAS CON SOPORTE DE FILM 70x200mm

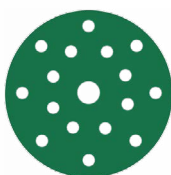
CÓDIGO	Precio por paquete	Grano	Perfor.nes	Cantidad por paquete
9.45FF040	38,00 €	P40	8	50
9.45FF060	38,00 €	P60	8	50
9.45FF080	38,00 €	P80	8	50
9.45FF120	75,00 €	P120	8	100
9.45FF180	75,00 €	P180	8	100
9.45FF220	75,00 €	P220	8	100
9.45FF280	75,00 €	P280	8	100
9.45FF320	75,00 €	P320	8	100

Mezcla cerámica



## PROCUT - DISCOS ABRASIVOS CON SOPORTE DE FILM Ø150mm

CÓDIGO	Precio por paquete	Grano	Perfor.nes	Cantidad por paquete	Mezcla cerámica
9.45FD040	45,00 €	P40	15	50	
9.45FD060	45,00 €	P60	15	50	
9.45FD080	44,00 €	P80	15	50	
9.45FD100	44,00 €	P100	15	50	
9.45FD120	42,00 €	P120	15	50	
9.45FD150	42,00 €	P150	15	50	
9.45FD180	42,00 €	P180	15	50	
9.45FD220	42,00 €	P220	15	50	
9.45FD240	42,00 €	P240	15	50	
9.45FD280	42,00 €	P280	15	50	
9.45FD320	42,00 €	P320	15	50	
9.45FD360	42,00 €	P360	15	50	
9.45FD400	42,00 €	P400	15	50	
9.45FD500	42,00 €	P500	15	50	
9.45FD600	42,00 €	P600	15	50	
9.45FD800	45,00 €	P800	15	50	
9.45FD1000	45,00 €	P1000	15	50	
9.45FD1200	45,00 €	P1200	15	50	
9.45FD1500	45,00 €	P1500	15	50	
9.45FD2000	45,00 €	P2000	15	50	



## PROCUT - DISCOS ABRASIVOS CON SOPORTE DE FILM Ø125mm

CÓDIGO	Precio por paquete	Grano	Perfor.nes	Cantidad por paquete	Mezcla cerámica
9.45FC080	31,50 €	P80	17	50	
9.45FC120	30,50 €	P120	17	50	
9.45FC180	30,50 €	P180	17	50	
9.45FC220	30,50 €	P220	17	50	
9.45FC280	30,50 €	P280	17	50	
9.45FC320	30,50 €	P320	17	50	
9.45FC360	30,50 €	P360	17	50	
9.45FC400	30,50 €	P400	17	50	



## PROCUT - DISCOS ABRASIVOS CON SOPORTE DE FILM Ø75mm

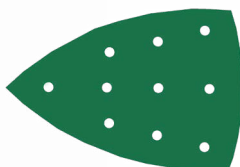
CÓDIGO	Precio por paquete	Grano	Cantidad por paquete
9.45FE1500	30,00 €	P1500	50





### PROCUT - HOJAS ABRASIVAS CON SOPORTE DE FILM 80x130mm

CÓDIGO	Precio por paquete	Grano	Perfor.nes	Cantidad por paquete	Mezcla cerámica
9.45FB060	54,00 €	P60	12	100	
9.45FB080	54,00 €	P80	12	100	
9.45FB120	51,00 €	P120	12	100	
9.45FB180	51,00 €	P180	12	100	
9.45FB220	51,00 €	P220	12	100	
9.45FB280	51,00 €	P280	12	100	
9.45FB320	51,00 €	P320	12	100	
9.45FB360	51,00 €	P360	12	100	



### PROCUT - HOJAS ABRASIVAS CON SOPORTE DE FILM DELTA

CÓDIGO	Precio por paquete	Grano	Perfor.nes	Cantidad por paquete	Mezcla cerámica
9.45FA040	35,00 €	P40	10	50	
9.45FA060	34,00 €	P60	10	50	
9.45FA080	34,00 €	P80	10	50	
9.45FA120	63,00 €	P120	10	100	
9.45FA180	63,00 €	P180	10	100	
9.45FA220	63,00 €	P220	10	100	
9.45FA280	63,00 €	P280	10	100	
9.45FA320	63,00 €	P320	10	100	





# WET&DRYFINISH

## Discos abrasivos con interfaz de esponja

Los nuevos discos abrasivos de espuma WET&DRYFINISH de RUPES representan un gran avance en el lijado fino. Diseñados para la preparación de superficies antes del pulido, ofrecen una solución de primera calidad para los profesionales que buscan resultados impecables tanto en superficies pintadas como en gelcoat.

Gracias a un soporte de espuma altamente flexible y a un diseño de múltiples orificios de precisión, estos discos garantizan una excelente extracción de polvo, un contacto óptimo con la superficie y un manejo superior, especialmente en formas curvas o complejas.

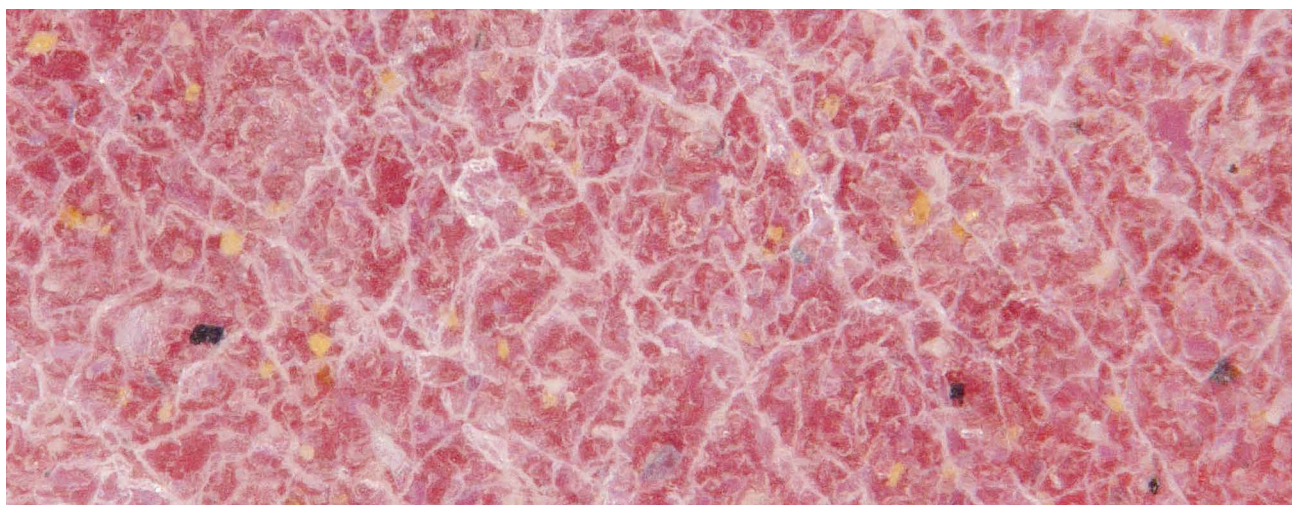
Combinando abrasivos de óxido de aluminio de alto rendimiento con una avanzada estructura porosa antiobstrucción, los discos abrasivos de espuma WET&DRYFINISH aseguran una acción de corte constante, una calidad de acabado sobresaliente y un entorno de trabajo limpio y libre de polvo. Diseñados para uso con máquina, pueden emplearse en seco o en húmedo para aplicaciones de lijado fino en diversas industrias.

## Características

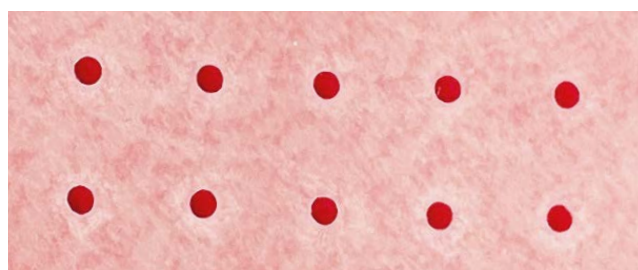
- Ofrecen un rendimiento de lijado superior con un acabado uniforme, garantizando al mismo tiempo una excelente eficiencia en la eliminación de material.
- Mejoran la extracción del polvo gracias a un revestimiento especial antiobstrucción y a una estructura porosa que mantiene el área de trabajo más limpia durante más tiempo.
- Se adaptan perfectamente a cualquier contorno gracias al soporte de esponja ultra flexible, ofreciendo un control excepcional sobre superficies curvas o irregulares. Ideales para aplicaciones en seco y en húmedo sobre una amplia variedad de materiales.

## Estructura del grano abrasivo

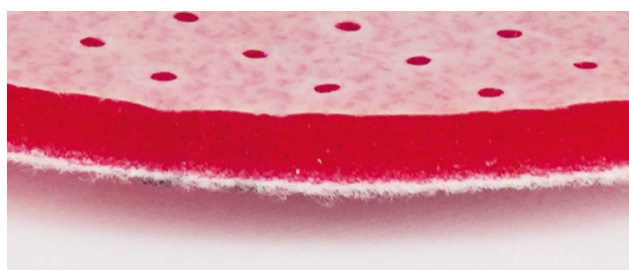
- Granos abrasivos de óxido de aluminio de alto rendimiento, seleccionados para garantizar operaciones de lijado constantes y precisas.
- Distribución uniforme de los granos sobre una estructura porosa, para un acabado controlado y resultados de alta calidad.
- Combinación abrasiva antiobstrucción, diseñada para reducir la acumulación de residuos y mantener una eficiencia constante durante el uso.



Vista microscópica de la estructura de los granos de los Abrasivos WET&DRYFINISH con interfaz de esponja.



Ampliación de la configuración de los orificios.



Detalle del interfaz de esponja.



Dibujo 2D de la estructura del grano de los Abrasivos WET&DRYFINISH con interfaz de esponja.

## Sectores



Automoción



Náutica

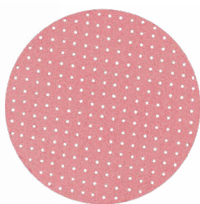


Aviación

## Materiales y aplicaciones

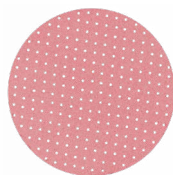


Superficies pintadas y gelcoat. Ideal para el lijado en seco y en húmedo tras la corrección de defectos de pintura, prepara la superficie para el pulido reduciendo los tiempos de trabajo.



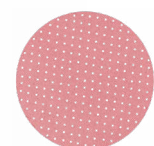
### WET&DRYFINISH - DISCOS ABRASIVOS CON INTERFAZ DE ESPONJA Ø150mm

CÓDIGO	Precio por paquete	Grano	Cantidad por paquete
9.45SD1500	93,00 €	P1500	20
9.45SD2000	93,00 €	P2000	20
9.45SD3000	93,00 €	P3000	20



### WET&DRYFINISH - DISCOS ABRASIVOS CON INTERFAZ DE ESPONJA Ø125mm

CÓDIGO	Precio por paquete	Grano	Cantidad por paquete
9.45SC1500	64,00 €	P1500	20
9.45SC2000	64,00 €	P2000	20
9.45SC3000	64,00 €	P3000	20



### WET&DRYFINISH - DISCOS ABRASIVOS CON INTERFAZ DE ESPONJA Ø75mm

CÓDIGO	Precio por paquete	Grano	Cantidad por paquete
9.45SE1500	31,00 €	P1500	20
9.45SE2000	31,00 €	P2000	20
9.45SE3000	31,00 €	P3000	20





# WETFINISH

## Discos abrasivos con interfaz de esponja

Los discos abrasivos de esponja RUPES WETFINISH están diseñados para aplicaciones de lijado en húmedo, especialmente sobre superficies pintadas en el ámbito automotriz.

Caracterizados por una superficie abrasiva microestructurada con un diseño tridimensional en forma de pirámide, estos discos garantizan un rendimiento constante durante toda su vida útil.

A medida que se desgasta la capa superior, se exponen nuevos abrasivos afilados, asegurando un acabado uniforme desde el principio hasta el final.

Montados sobre una interfaz de esponja suave, ofrecen una excelente adaptabilidad a los contornos de la superficie y están optimizados para el uso en húmedo.

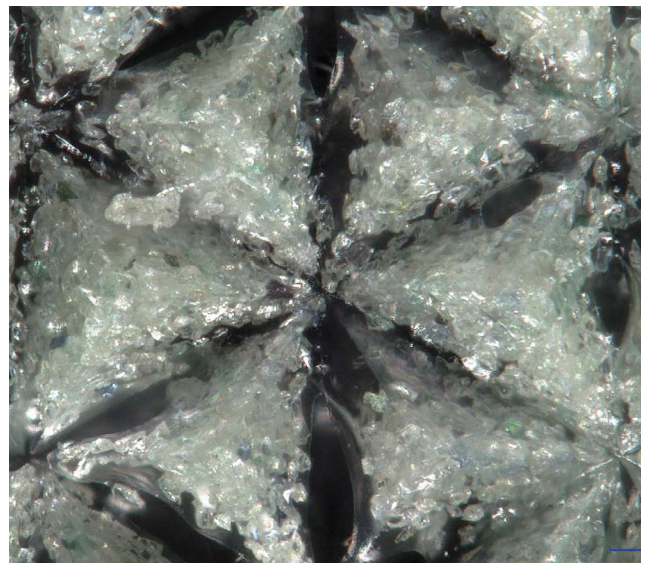
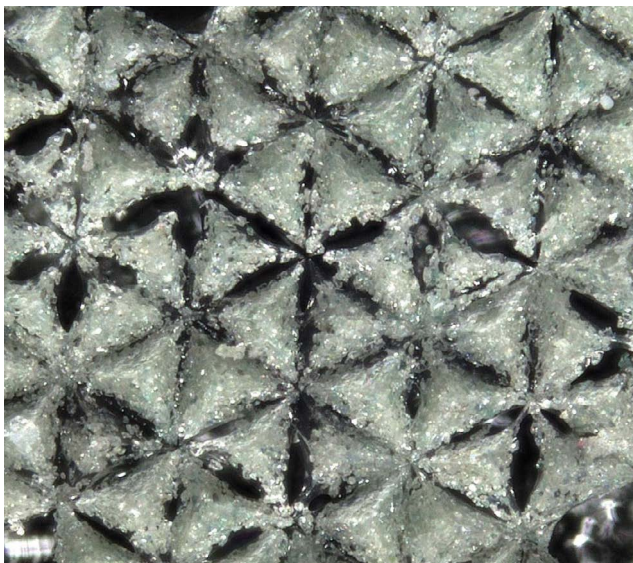
Su estructura única minimiza la acumulación de calor, haciéndolos ideales para el lijado de barnices transparentes, la eliminación de defectos menores o la preparación de superficies para el pulido final.

### Características

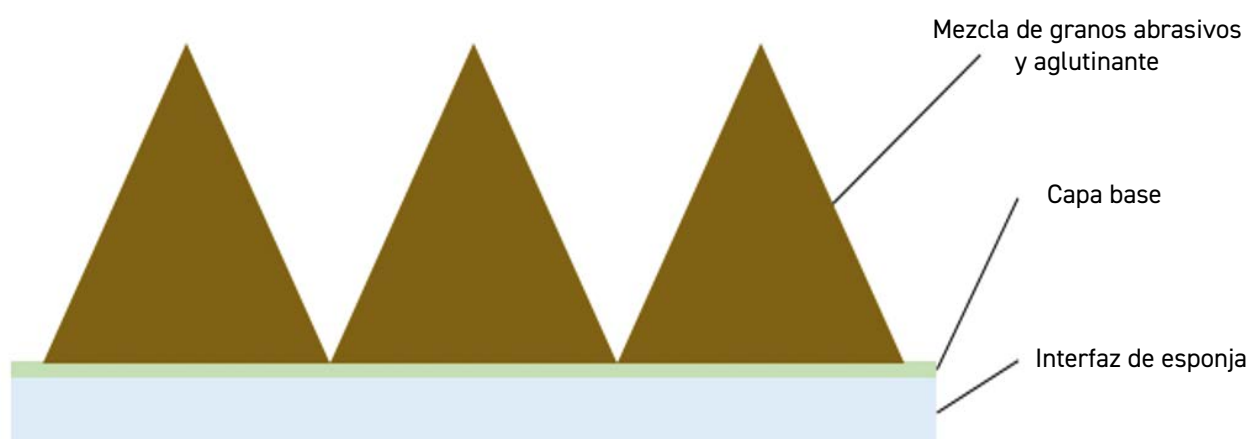
- El diseño de los granos en forma de pirámide 3D permite una abrasividad auto-regenerativa, garantizando un rendimiento duradero y resultados constantes.
- Los espacios entre las estructuras abrasivas mejoran la evacuación de residuos y la disipación del calor, reduciendo la obstrucción y prolongando la vida útil del disco.
- El soporte de esponja suave ofrece flexibilidad y control, haciendo que estos discos sean ideales para superficies delicadas, curvas o con formas complejas.

## Estructura del grano abrasivo

- Superficie abrasiva microestructurada en forma de pirámide, diseñada para exponer nuevos granos afilados durante el uso, garantizando un corte uniforme y controlado.
- Estructura abrasiva tridimensional, que asegura un rendimiento constante durante toda la vida útil del disco.
- Composición diseñada para uso en húmedo, con baja tendencia a la obstrucción. Ideal para el lijado en húmedo tras la corrección de defectos de pintura.



Vista microscópica de la estructura de los granos de los Abrasivos WETFINISH con interfaz de esponja.



Dibujo 2D de la estructura del grano de los Abrasivos WETFINISH con interfaz de esponja.



## Sectores



Automoción



Náutica

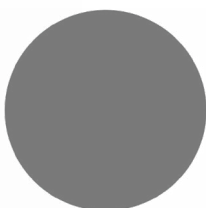


Aviación

## Materiales y aplicaciones

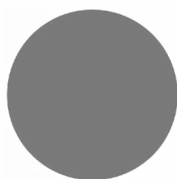


Superficies pintadas y gelcoat. Ideal para el lijado en húmedo después de la corrección de defectos de pintura, prepara la superficie para el pulido reduciendo los tiempos de trabajo.



### WETFINISH - DISCO ABRASIVO CON INTERFAZ DE ESPONJA Ø150mm

CÓDIGO	Precio del paquete	Grano	Cantidad por paquete
9.45TD3000	96,00 €	P3000	20



### WETFINISH - DISCO ABRASIVO CON INTERFAZ DE ESPONJA Ø125mm

CÓDIGO	Precio del paquete	Grano	Cantidad por paquete
9.45TC3000	72,00 €	P3000	20



### WETFINISH - DISCO ABRASIVO CON INTERFAZ DE ESPONJA Ø75mm

CÓDIGO	Precio del paquete	Grano	Cantidad por paquete
9.45TE3000	36,00 €	P3000	20



# MICROFINISH

## Discos adhesivos para denibbing

Los discos adhesivos RUPES MICROFINISH representan una solución abrasiva de vanguardia, diseñada específicamente para la corrección de defectos de pintura. El núcleo de esta innovación es una estructura especial de granos piramidales, desarrollada para garantizar un rendimiento de corte constante, excelente durabilidad y resultados superficiales excepcionales, con una acumulación mínima de calor y una obstrucción reducida.

Gracias a la tecnología avanzada del soporte con film microabrasivo y al característico perfil en forma de margarita, este disco es perfecto para la eliminación de pequeños defectos de pintura, reduciendo visiblemente el efecto mate localizado (efecto moneda) y garantizando un lijado suave y controlado.

Perfecto para el uso en húmedo, el disco adhesivo MICROFINISH es la herramienta ideal para una eliminación eficiente de defectos de pintura con un acabado impecable.

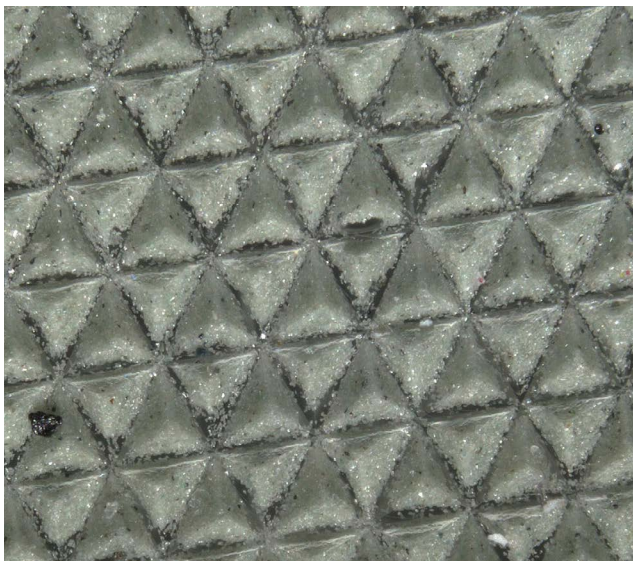
### Características

- Los discos adhesivos RUPES MICROFINISH están diseñados específicamente para operaciones de eliminación de defectos de pintura como partículas de suciedad y escurrimientos.
- La estructura especial de granos piramidales y el film microabrasivo garantizan un rendimiento constante, mínima obstrucción y excelentes resultados superficiales.
- El perfil en forma de margarita ayuda a reducir el efecto mate localizado (efecto moneda), ofreciendo flexibilidad y control. Ideal para retoques localizados y correcciones detalladas en aplicaciones en húmedo.

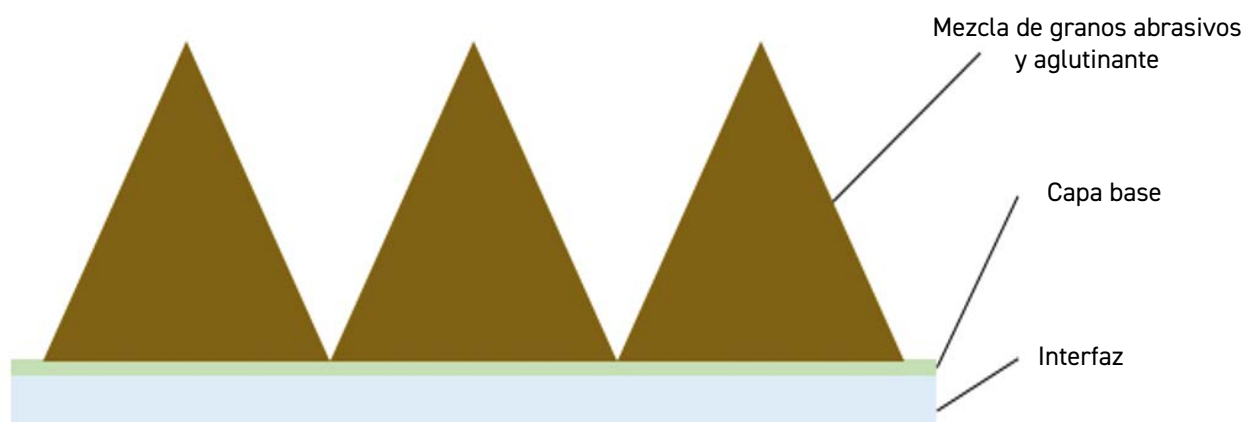


## Estructura del grano abrasivo

- Struttura a grani piramidali microabrasivi, progettata per garantire un'azione di taglio costante e una finitura di alta qualità.
- Grani disposti in configurazione controllata per ridurre l'intasamento nella correzione di difetti di verniciatura.
- Tecnologia abrasiva ideale per la correzione dei difetti di verniciatura, grazie alla progressiva esposizione dei micrograni che assicura prestazioni ottimali anche nei lavori di precisione.



Vista microscópica de la estructura de los granos de los abrasivos MICROFINISH.



Dibujo 2D de la estructura del grano de los abrasivos MICROFINISH.

## Settori



Automoción



Náutica



Aviación

## Materiales y aplicaciones



Superficies pintadas. Eliminación de defectos de pintura como partículas incrustadas y escurrimientos.

### MICROFINISH - DISCOS ADHESIVOS PARA DENIBBING Ø35mm

CÓDIGO	Prezzo confezione	Grano	Cantidad por paquete
9.45DF2000	42,00 €	P2000	100
9.45DF3000	42,00 €	P3000	100
9.45DF2000/500	195,00 €	P2000	500
9.45DF3000/500	195,00 €	P3000	500





RUPES





# INTERFACES

Las interfaces de esponja, producidas internamente por RUPES, están diseñadas para mejorar los resultados del lijado, permitiendo que el disco abrasivo se adapte a las diferentes formas de la superficie de trabajo y logrando un acabado mejor y más uniforme. Disponibles en tres diámetros y en dos espesores diferentes, con y sin perforaciones, cuentan con microganchos que aseguran una fuerte sujeción entre el papel abrasivo y la interfaz, además de reducir el riesgo de dañar la superficie. El material de esponja de alta calidad también garantiza resistencia al desgaste y una mayor durabilidad.



## INTERFAZ DE ESPONJA SIN PERFORACIONES Ø75mm

CÓDIGO	Precio del paquete	Perforaciones	Espesor	Cantidad por paquete
990.013	8,20 €	-	7mm	2
990.014	8,20 €	-	12mm	2



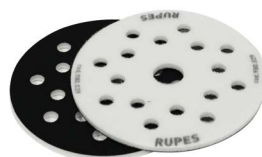
## INTERFAZ DE ESPONJA SIN PERFORACIONES Ø125mm

CÓDIGO	Precio del paquete	Perforaciones	Espesor	Cantidad por paquete
980.038	15,40 €	-	7mm	2
980.044	15,40 €	-	12mm	2



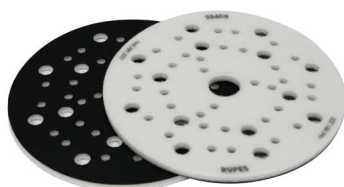
## INTERFAZ DE ESPONJA SIN PERFORACIONES Ø150mm

CÓDIGO	Precio del paquete	Perforaciones	Espesor	Cantidad por paquete
981.325	19,00 €	-	7mm	2
981.324	20,50 €	-	12mm	2



## INTERFAZ DE ESPONJA CON PERFORACIONES 8+8+1 Ø125mm

CÓDIGO	Precio del paquete	Perforaciones	Espesor	Cantidad por paquete
980.039	15,40 €	8+8+1	7mm	2
980.043	15,40 €	8+8+1	12mm	2



## INTERFAZ DE ESPONJA MULTIHOLE Ø150mm

CÓDIGO	Precio del paquete	Perforaciones	Espesor	Cantidad por paquete
981.322	20,50 €	Multiholes	7mm	2
981.323	24,60 €	Multiholes	12mm	2

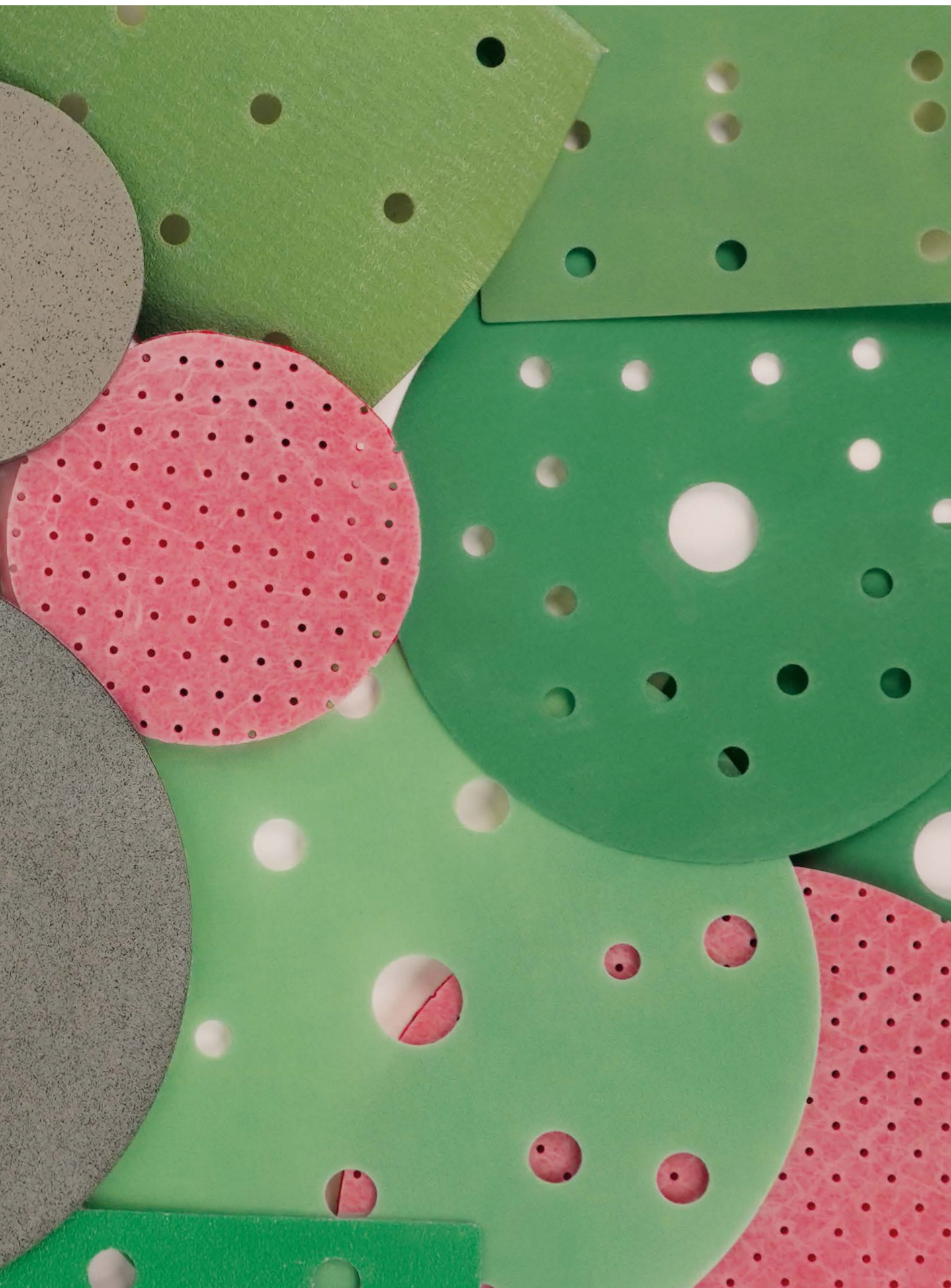


## INTERFAZ DEL DISCO DE LIJADO Ø30mm - Ø1.25" PARA LD30 - LD32

CÓDIGO	Precio	Perforaciones	Espesor	Cantidad por paquete
9P06.062	8,00 €	-	-	1











**RUPES S.p.A a socio unico**

Via Marconi, 3A, loc. Vermezzo, 20071  
Vermezzo con Zelo (MI) - Italy

+39 - 02.94.69.41

info\_rupes@rupes.it

**RUPES USA, Inc.**

531 South Taylor Ave Louisville, CO 80027

+1- 877-224-5750

info@rupesusa.com

[www.rupes.com](http://www.rupes.com)  
[www.rupesusa.com](http://www.rupesusa.com)