

HUNTER

VENDAS

REPARA GRIETAS Y FISURAS



**FÁCIL DE
APLICAR**

**FIBRAS
SINTÉTICAS**

**MEMBRANA
RESISTENTE**

CONSTRUCCIÓN EN SECO



MUY FÁCIL DE APLICAR

Fibras sintéticas resistentes aplicables con un impermeabilizante logrando así una membrana armada y resistente. Hay que aplicarla en sectores en los que se han provocado grietas y fisuras.

La venda HUNTER se comercializa en diferentes presentaciones.

5 centímetros, 10 centímetros, 20 centímetros y 1 metro de ancho.

La venda debe ser impregnada con un impermeabilizante para obtener una membrana que va a ser una solución a sus problemas.

Es recomendada para grietas y/o fisuras de importancia en donde las contracciones o dilataciones continuas hagan ineficaz otros métodos de sellado.

INSTRUCCIONES

1. Limpiar bien la superficie.
2. Pintar la grieta y los 5 cm. adyacentes a la misma con una mano de impermeabilizante
3. Sin dejar secar, en forma inmediata, coloque la VENDA HUNTER con el ancho correspondiente a la superficie a reparar.
4. Alisar la venda con pincel o espátula fina.
5. Una vez aplanada, aplique varias manos de impermeabilizante hasta tapar poros de la VENDA HUNTER. De esta forma quedará concentrada ofreciendo una membrana armada y consistente.

PRESENTACIONES

5 | 10 | 20 | 100 cm

HUNTER

HUNTER MIX

PRE-MEZCLA ADHESIVA PLASTICA



PARA USO
INTERIOR Y
EXTERIOR

REPARA Y
RELLENA

LISTO EN 20'

ADHESIVOS



USO INTERIOR

USO EXTERIOR



PARA RECUBRIR IRREGULARIDADES



PARA AMURAR REJAS O MENSULAS



PARA REPARAR Y RELLENAR GRIETAS



PARA COLOCAR BALDOSAS, LAJAS



PARA REPARAR CIELO RASOS



PARA FIJAR GRAMPAS, GANCHOS

HUNTER MIX es una pre-mezcla adhesiva plástica que nose contrae o dilata durante el fraguado. Adhiere firmemente sobre ladrillo, revoque, yeso, cemento, etc. No se resquebraja ni se agrieta, y su excelente adherencia permite reparaciones imposibles de realiar con mezclas cementicias convencionales.

Tiene excelente resistencia al agua.

Puede colocarse con pigmentos en polvo o entonadores en pasta.

Fácilmente moldeable y aplicable sobre hormigón, ladrillo, yeso, fibrocemento, madera, etc.

No chorrea, puede tallarse, perforarse y lijarse. Puede pintarse con látex o sintéticos.

La mezcla debe ser espesa y trabajarse durante 15 min. Alcanza su máxima dureza en 24 hs.

INSTRUCCIONES

- Sirve para revocar
- Rellenar agujeros y tapar grietas, fisuras y rajaduras.
- Reparar molduras, marcos, cielorrasos, tanques de agua, objetos de cemento o fibrocemento.
- Fijar ganchos, tarugos, rejas o ménsulas.
- Colocar mosaicos, baldosas, azulejos o similares.

INCLUYE DE REGALO

POTE
ESPÁTULA
LIJAS HUNTER
GUANTES

PRESENTACIONES

500 G | 1,25 Kg | 5 Kg

HUNTER

PARCHE PARA PARED

reparación de agujeros en paredes de yeso



REPARA TECHOS,
PAREDES Y
PANELES DE YESO

FÁCIL
INSTALACIÓN

TAPA AGUJEROS

CONSTRUCCIÓN EN SECO



INSTRUCCIONES

1. Antes de empezar con el proyecto, limpiar el área que va a ser emparchada, lijar y limpiar impurezas alrededor del agujero.
2. Retirar el papel de respaldo que tiene el parche, aplicar el parche sobre la pared de yeso, centrado entre el parche y el daño, sugerimos dejar superposición de 5 cm con la pared para que afirme mejor.
3. Presionar firmemente para lograr un pegado firme.
4. Cubrir por completo el área del parche con masilla especial para yeso. Cubrirlo con espátula, suavemente, evitando que se levante el parche.
5. Dejar secar. Lijar, con lija fina, según se necesite para que la superficie quede suave sin asperezas (Se sugiere con Taco Lijador). Aprestar para pintar o empapelar.



PRESENTACIONES

10 x 10 cm | 15 x 15 cm



CINTAS ADHESIVAS MULTIUSO PARA EL HOGAR

APTO CABINAS DE PINTURA
AUTOMOTOR HASTA 80°



ENMASCARADO
DE SUPERFICIES

EMBALAJE

CINTA AZUL

ADHESIVOS



CINTA DE EMBALAR

Cintas autoadhesivas para embalaje de polipropileno con adhesivo acrílico que se utilizan para el cierre de cajas, agrupación de productos y embalaje en general. Disponemos de diferentes medidas, en fondo transparente o marrón.

CINTA DE EMASCARAR | PAPEL

Enmascarado de superficies diversas en el taller y el hogar.

Adhiere sobre varias superficies, resiste al agua y solventes.

Resiste altas temperaturas (90°C/1 hora)



CINTA DE PAPEL PARA OBRA

Enmascarado de superficies diversas en el taller y el hogar.

Alta resistencia a los rayos UV, no mancha, fácil de retirar, no levanta la pintura anterior.



PRESENTACIONES

12 | 18 | 24 | 36 | 48 mm

HUNTER

kit **PARCHE**

**FIBRA DE VIDRIO +
RESINA POLIÉSTER**



**REPARA ROTURAS
Y FISURAS SOBRE
FIBRA DE VIDRIO**

**MOLDEABLE
LIJABLE
PINTABLE**

**FÁCIL
APLICACIÓN**

KIT DE REPARACIÓN

INCLUYE LIJAS

**PARCHE
LISTO EN**

40'



IDEAL PARA

EMBARCACIONES | MOTOS DE AGUA
KAYAK/CANOAS | AUTOS/JEEPS
TECHOS DE FIBRA | TANQUES DE FIBRA
DEPÓSITOS DE BAÑO | CÚPULAS DE FIBRA
AUTOS | PILETAS | ESQUÍES

INSTRUCCIONES

1. Preparar la superficie eliminando y/o impurezas. Pasar una lija para obtener una superficie adecuada.
2. Cortar un trozo de fibra de vidrio de igual tamaño que la zona que desea reparar.
3. Colocar la cantidad necesaria de resina en el pote plástico y agregar catalizador. Mezclar hasta la disolución total del catalizador y esperar de 10 a 15 minutos para utilizarla.
4. Pincelar la superficie a reparar con la mezcla donde va a colocar el parche.
5. Colocar el trozo de fibra de vidrio en el área a reparar, sirviendo este de parche.
6. Impregnar con el pincel toda la zona tapando la fibra con la misma mezcla. No exponer los componentes del kit ni la acción de emparchar a temperaturas superiores a los 28° debido a que se corre riesgo de rápido endurecimiento.
7. De acuerdo a la temperatura ambiente, en 40 o 50 minutos su parche estará endurecido y listo para lijar y pintar.
8. Limpiar los elementos utilizados con Thinner o acetona.

CONTIENE

RESINA DE POLIÉSTER | ENDURECEDOR
FIBRA DE VIDRIO | PINCEL | 3 LIJAS
RECIPIENTE PLÁSTICO
ESPÁTULA MEZCLADORA
GUANTES DESCARTABLES

PRESENTACIONES

250 cm³ | 500 cm³ | 1 Kg

HUNTER

LIJASHUNTER.COM.AR
comercial@lijashunter.com.ar
+54 9 11 4163 3312

HUNTER

kit **PARCHE** *Agro*

**FIBRA DE VIDRIO +
RESINA POLIÉSTER**



**REPARA ROTURAS
Y FISURAS SOBRE
FIBRA DE VIDRIO**

**MOLDEABLE
LIJABLE
PINTABLE**

**FÁCIL
APLICACIÓN**



KIT DE REPARACIÓN

INCLUYE LIJAS

**PARCHE
LISTO EN** **40'**



IDEAL PARA

TRACTORES | COSECHADORAS
COMEDEROS | GALPONES
CAMIONETAS | TANQUES
SILOS | BAÑOS QUÍMICOS

INSTRUCCIONES

1. Preparar la superficie eliminando pinturas y/o impurezas. Pasar una lija para obtener una superficie adecuada.
2. Cortar un trozo de fibra de vidrio de igual tamaño que la zona que desea reparar.
3. Colocar la cantidad necesaria de resina en el pote plástico y agregar catalizador. La mezcla a efectuar es de 30 partes de resina por 1 parte de catalizador. Meclar hasta la disolución total de catalizador y esperar de 10 a 15 minutos para utilizarla.
4. Pincelar la superficie a reparar con la mezcla donde va a colocar el parche.
5. Colocar el trozo de fibra de vidrio en el área a reparar, sirviendo este de parche.
6. Impregnar con el pincel toda la zona tapando la fibra con la misma mezcla. No exponer los componentes del kit ni la acción de emparchar a temperaturas superiores a los 28° debido a que se corre riesgo de rápido endurecimiento.
7. De acuerdo a la temperatura ambiente, en 40 o 50 minutos su parche estará endurecido y listo para lijar y pintar.
8. Limpiar los elementos utilizados con Thinner o acetona.

CONTIENE

RESINA DE POLIÉSTER | ENDURECEDOR
FIBRA DE VIDRIO | PINCEL | 3 LIJAS
RECIPIENTE PLÁSTICO
ESPÁTULA MEZCLADORA
GUANTES DESCARTABLES

PRESENTACIONES

250 cm³ | 500 cm³ | 1 Kg

HUNTER

LIJASHUNTER.COM.AR
comercial@lijashunter.com.ar
+54 9 11 4163 3312

HUNTER

**PARCHE
EN
PASTA**

**PASTA DE
FIBRA DE VIDRIO +
RESINA POLIÉSTER**



**REPARA ROTURAS
Y FISURAS SOBRE
FIBRA DE VIDRIO**

**MOLDEABLE
LIJABLE
PINTABLE**

**FÁCIL
APLICACIÓN**

KIT DE REPARACIÓN

INCLUYE LIJAS



PARCHE en PASTA es un parche plástico reforzado a base de resina y fibra de vidrio molida que forman una pasta, por lo cual muy fácil y cómodo para aplicar. Evita el escurrido de la resina y la manipulación de la fibra de vidrio y gracias a su consistencia se puede aplicar en superficies curvas y verticales sin inconvenientes.

IDEAL PARA

EMBARCACIONES | MOTOS DE AGUA
KAYAK/CANOAS | AUTOS/JEEPS
TECHOS DE FIBRA | TANQUES
DEPÓSITOS DE BAÑO | AUTOS
PILETAS | ESQUÍES

INSTRUCCIONES

1. Mezclar la pasta con el catalizador
2. Aplicar con una espátula
3. Cubrir toda el área a tratar, en caso de tener un agujero muy grande colocar algo de respaldo.
4. Luego dejar secar
5. Lijar y pintar en caso de ser necesario.

PRESENTACIONES

700 G | 3,6 Kg



HUNTER

LIJA MULTIUSO

IDEAL PARA MADERAS Y PAREDES



**LIJADO MODERADO
Y LIMPIEZA DE
SUPERFICIES**

MULTIUSO

**PRIMERA
CALIDAD**

ABRASIVOS



HOJA DE LIJA PARA MADERA

Papel de lija recomendado para el lijado de paredes y maderas en general. Ideal para usarse a mano, con máquina orbital o con la ayuda de un taco lijador.



PARA	USO	GRANO
MADERAS Y PAREDES	DESBASTE / REMOCIÓN PREPARACIÓN TERMINACIÓN	GRUESO MEDIANO FINO



MEDIDAS

26 x 21 cm



HUNTER

LIJA ANTIEMPASTANTE

IDEAL PARA MADERAS Y BARNICES



**PARA LIJADO DE
YESO, LACAS Y
BARNICES**

**LIJADO MODERADO
Y LIMPIEZA DE
SUPERFICIES**

**PRIMERA
CALIDAD**

ABRASIVOS



HOJA DE LIJA ANTIEMPASTANTE

Ideal para retardar el empaste en los trabajos de lijado en seco. El tratamiento No Affix, con estearatos, impide el rápido empaste del grano abrasivo, haciendo a esta lija de larga duración. Este producto es recomendado para lijar superficies resinosas, tales como barnices, lacas, poliuretanos y pinturas. También para la industria de la construcción en seco, para enduños y yeso.



PARA	USO	GRANO
MASILLAS Y MADERAS DELICADAS	DESBASTE / REMOCIÓN PREPARACIÓN TERMINACIÓN	80 AL 100 120 AL 180 220 AL 400



MEDIDAS

26 x 21 cm



HUNTER

LIJA AL AGUA

IDEAL PARA PINTURAS Y CHAPAS



**LIJADO MODERADO
Y LIMPIEZA DE
SUPERFICIES**

PARA TODO USO

**PRIMERA
CALIDAD**

ABRASIVOS



HOJA DE LIJA AL AGUA

Fabricada con papel látex y adhesivos especiales, es apta para trabajos de lijado en húmedo. Se utiliza en talleres de chapa y pintura, industria automotriz y metalmecánica en general. El mojado permanente de la lija con agua evita el empaste de la misma prolongando su vida útil y obtenéndose así una mejor terminación en el lijado.

PARA	USO	GRANO
CHAPAS, LACAS Y PINTURAS	DESBASTE / REMOCIÓN PREPARACIÓN TERMINACIÓN PULIDO	80 AL 100 120 AL 180 220 AL 320 360 AL 1500

MEDIDAS
23 x 28 cm



HUNTER

TELA ESMERIL

IDEAL PARA METALES Y REJAS



**LIJADO MODERADO
Y LIMPIEZA DE
SUPERFICIES**

PARA TODO USO

**PRIMERA
CALIDAD**

ABRASIVOS



HOJA DE TELA ESMERIL

Es una tela de algodón muy resistente y revestida con un abrasivo de gran poder de corte. Utilizada básicamente en el lijado, limpieza y pulido de metales en general. Ideal para usarse a mano, con máquina orbital o con la ayuda de un taco lijador. Presente en la industria metalúrgica, tornerías y talleres mecánicos.



PARA	USO	GRANO
METALES	DESBASTE / REMOCIÓN PREPARACIÓN / LIMPIEZA TERMINACIÓN	GRUESO MEDIANO FINO



MEDIDAS

21 x 26 cm



HUNTER

DISCOS FLAP



FÁCIL Y
EFICIENTE

ESMERILADO
LIJADO Y PULIDO

EXCELENTE
ACABADO

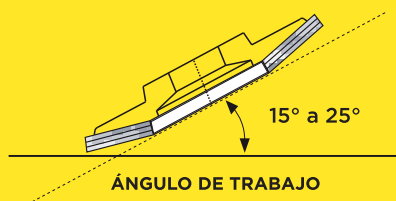
ABRASIVOS



Los **DISCOS FLAP HUNTER** son la nueva tendencia en esmerilado, lijado y pulido. Gracias a su estructura laminar, trabajar con los discos laminados es simple, fácil y eficiente. Los resultados son excelentes, ya se trate de esmerilar grandes superficies o de trabajos de precisión.

¿PARA QUÉ SIRVEN?

Para desbaste y pulido de todo tipo de piezas de acero inoxidable, acero al carbón, hierro fundido, soldadura, aluminio y metales no ferrosos. Para lijado y limpieza de cordones de soldadura, cantos, perfiles y rebabas. Gracias a la disposición de las lamas sobre el respaldo, el ángulo ideal de trabajo es de 15° a 25°. Pueden usarse en esmeriladoras, mini esmeriladoras portátiles y taladros.



TIPO	DIÁMETRO	CÓD.	GRANO
ÓXIDO DE ALUMINIO	115 mm (4 1/2")	H540	#60
		H541	#80
		H542	#120
	178 mm (7")	H543	#60
		H544	#80
H545	#120		
ZIRCONIO	115 mm (4 1/2")	H546	#60
		H547	#80
		H548	#120
	178 mm (7")	H549	#60
		H550	#80
		H551	#120
CARBURO DE SILICIO	115 mm (4 1/2")	H552	#60
		H553	#80
		H554	#120
	178 mm (7")	H555	#60
		H556	#80
		H557	#120

HUNTER

TINTA PARA MADERA



SECADO RÁPIDO

**PARA USO
INTERIOR Y
EXTERIOR**

**FÁCIL
APLICACIÓN**

CARPINTERÍA



La TINTA HUNTER esta formulada a base de pigmentos de óxido de hierro. Es ideal para combinar con barnices, selladores y lacas poliuretánicas a base SOLVENTE.

Se recomienda para teñir maderas, muebles y todo tipo de aplicaciones sobre cualquier superficie de madera, en forma directamente manual o bien en combinación con protectores, barnices o lacas.

Tienen alta resistencia a los rayos UV, no decoloran, manteniendo las vetas originales de la madera. Existe una amplia gamas de colores, basados en el muestrario de color HUNTER. No comparar colores con otras marcas.

Los pigmentos de alta calidad permiten realzar las vetas de la madera otorgando un acabado altamente decorativo. Pueden ser usadas en interior y exterior.

INSTRUCCIONES DE USO

Agitar bien antes de usar o antes de mezclar.

Aplicación manual: Diluir con aguarrás, mitad y mitad, limpiar bien la superficie a teñir, intensidad del color va a depender de la cantidad de manos que se apliquen. Proporciones de mezcla: mezclar 240 cc de TINTA HUNTER, en 4 L de barniz, protector o laca. Una vez que la tinta y el protector están bien mezcladas, aplicar normalmente con pincel.

Se recomienda la aplicación manual, ya que una vez que la tinta penetra directamente en la madera suele durar más dicho color.

No pintar en días de mucha temperatura ni mucha humedad. En caso de derrame de la tinta, limpiar con agua y detergente.

TONOS

ALGARROBO	NOGAL	ROBLE OSCURO
CAOBA	PETIRIBÍ	VIRARO
CEDRO	ROBLE CLARO	WENGE

PRESENTACIONES

60 cc | 240 cc | 1 L

HUNTER

MASILLA PARA MADERA

CON TAPA HERMÉTICA



**TAPA HERMÉTICA
QUE EVITA EL SECADO
ANTES DE USAR**

**PARA USO
INTERIOR Y
EXTERIOR**

**SECADO
RÁPIDO**

CARPINTERÍA



La masilla para madera HUNTER es ideal para rellenar o masillar todo tipo de maderas, desde las blandas hasta las de gran dureza, pudiendo ser utilizadas para uso interior y exterior.

De muy fácil aplicación, adherencia óptima, excelente acabado y bajo olor residual. Puede ser lijada (recomendamos LIJAS HUNTER), barnizada o pintada. Todo esto hace que la reparación sea perfecta, sin dejar rastros.

Puede utilizarse para rellenar o tapar orificios en cualquier objeto de madera, como muebles, puertas y terminaciones en general.

INSTRUCCIONES DE USO

Limpiar la superficie a tratar y luego aplicar masilla HUNTER con una espátula de plástico o metal.

En las reparaciones profundas, aplicar en capas finas.

TONOS

ROBLE CLARO	CEDRO	PETIRIBÍ
ALGARROBO	PINO	NOGAL
NATURAL	CAOBA	ROBLE OSCURO

PRESENTACIONES

200 G | 500 G | 1 Kg