

TARIFA 11-2022



EGUIPLAST

MASILLAS Y RESINAS PARA REPARACIONES EN MADERA Y PIEDRA

ALTA CALIDAD, REPARACION DURADERA



**VENTANAS Y
MIRADORES**



**EXTERIOR
E INTERIOR**



**POSTES Y VIGAS DE
MADERA,
PIEDRA y HORMIGON**



**REPARACION DE
GOLPES Y NUDOS EN
BANDEJAS Y CHAPAS
MECANIZADAS**








**REPARACION DE
SUELOS, TARIMAS,
ESCALERAS, etc.**

Telf. 943 29 36 29














REPARACIONES EN MADERA, PIEDRA Y METAL, EXTERIOR E INTERIOR MUY ALTA CALIDAD

	ENVASE	PVP (sin IVA)
  <p>DRY FLEX 4 DUO. Cartucho bicomponente* IDEAL PARA APLICACIONES PUNTUALES Y ESPORADICAS Resina/masilla epoxi de 2 comp., para reparación, relleno y pegado de madera, piedra y metal. Acabado de gran resistencia y duradero. Soporta golpes y vibraciones. Permite lijar, tallar y pintar. Reparaciones desde 3mm a 5cm de espesor. Tiempo de gel: 20min a 20°C Tiempo para lijar/pintar: 4horas a 20°C *Dosificación con pistola universal de silicona. Aplicación con espátula</p>	Cartucho 150ml	36,30€
 <p>DRY FLEX 1 - TRABAJOS RAPIDOS Y EBANISTERIA Resina/masilla epoxi de 2 comp., para reparación, relleno y pegado de madera, piedra y metal. Acabado de gran resistencia y duradero. Soporta golpes y vibraciones. Permite lijar, tallar y pintar. Reparaciones desde 3mm a 15mm de espesor. Relación mezcla A:B = 2:1* Tiempo de gel: 15min a 20°C Tiempo para lijar/pintar: 1hora a 20°C Dosificación con pistola universal de silicona. Aplicación con espátula</p>	Cartucho 150ml (mínimo 10 sets)	54,10€
 <p>DRY FLEX 4 Resina/masilla epoxi de 2 comp., para reparación, relleno y pegado de madera, piedra y metal. Acabado de gran resistencia y duradero. Soporta golpes y vibraciones. Permite lijar, tallar y pintar. Reparaciones desde 3mm a 50mm de espesor. Relación mezcla A:B = 3:1* Tiempo de gel: 20min a 20°C Tiempo para lijar/pintar: 4horas a 20°C *Dosificación con pistola doble EASY-Q. Aplicación con espátula</p>	Cartucho 300+100ml	66,97€
 <p>DRY FLEX 16 Resina/masilla epoxi de 2 comp., para reparación, relleno y pegado de madera, piedra y metal. Acabado de gran resistencia y duradero. Soporta golpes y vibraciones. Permite lijar, tallar y pintar. Reparaciones desde 3mm. sin límite de espesor. Relación mezcla A:B = 3:1* Tiempo de gel: 20min a 20°C Tiempo para lijar/pintar: 24horas a 20°C *Dosificación con pistola doble EASY-Q. Aplicación con espátula</p>	Cartucho 300+100ml	59,35€
 <p>IMPRIMACION DRY FIX Resina epoxi líquida de dos componentes para imprimación y consolidación de la madera. Aplicación previa a la gama DRY FLEX. Relación mezcla A:B = 2:1. Tiempo de gel: 15min a 20°C Aplicar DRY FLEX antes de los 10min. *Aplicación con brocha.</p>	Juego 80+40ml	39,20€
 <p>PISTOLA EASY-Q Pistola para dosificación exacta de los productos DRY FLEX 4 y DRY FLEX 16</p>	1 Ud.	67,95€
<p>KIT DE INICIACION Kit de iniciación de la gama DRY FLEX. Contiene:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 pistola Easy-Q 1 tablero de mezclas 2 espátulas Easy-Q 8cm. 1 DRY FIX 1 DRY FLEX 4 	1 Ud.	184,99€

	DRY FLEX 1	DRY FLEX 4	DRY FLEX 16
Temperatura ambiente para aplicación:	0-25°C	0-35°C	10-35°C
Tiempo de gel/aplicación:	15min. a 20°C	20min. a 20°C	20min. a 20°C
Listo para lijar y pintar:	1 hora	4 horas	24 horas
Grosor de aplicación:	Entre 3 y 15mm.	Entre 2mm y 50mm.	A partir de 3mm sin límite



RESINAS PARA REPARAR, RELLENAR Y RECONSTRUIR MADERA

	ENVASE	PVP (sin IVA)
  <p>EGUIFLEX NUEVO IDEAL PARA USO DIARIO DE CALIDAD - INTERIOR Y EXTERIOR Resina/masilla epoxi de 2 componentes, para reparación, relleno y pegado de madera. Acabado de gran resistencia y duradero. Soporta golpes y vibraciones. Permite lijar, tallar y pintar. No hincha ni merma. Aplicación con espátula, no gotea. Si se requiere mayor tixotropía añadir OMICRON. Color: Neutro (ocre)*</p> <p>Reparaciones desde 2mm. sin límite de grosor. Relación mezcla A:B = 1:1 Tiempo de gel: 20min a 20°C Tiempo para lijar/pintar: 3horas a 20°C</p> <p>Apto para: - TABLEROS FENOLICOS, LAMINADOS Y MACIZOS - TARIMAS, ESCALERAS, etc...</p> <p>* Posibilidad de fabricar en color de la carta RAL bajo pedido. Consultar.</p>	<p>NUEVO</p> <p>2 kgs. (1+1kg)</p> <p>10 kgs (5kgs+5kgs)</p>	<p>19,95€/kg</p> <p>16,50€/kg</p>
  <p>NEGUFLEX NUEVO EPOXI DE DOS COMPONENTES PARA USO INDUSTRIAL Encolado, reparación y relleno de nudos en madera. Acabado de gran resistencia y duradero. Soporta golpes y vibraciones. Permite lijar, tallar y pintar. Reparaciones desde 2mm. sin límite de grosor. No hincha ni merma. Relación mezcla A:B = 3:2. Tiempo de gel: 20min a 20°C. Tiempo para lijar/pintar: 3horas a 20°C</p> <p>Producto líquido que se mezcla con OMICRON y SERRIN para dar la consistencia y tixotropía. Apto para: - TABLEROS FENOLICOS, LAMINADOS Y MACIZOS - TARIMAS, ESCALERAS, etc.</p>	<p>NUEVO</p> <p>22,5 kgs. (13,5+9kgs)</p>	<p>Consultar</p>
<p>OMICRON ADITIVO TIXOTROPICO EN POLVO Aditivo tixotrópico en polvo para añadir a pinturas, resinas epoxi y poliéster. Verter poco OMICRON, una vez mezclados A+B, manualmente hasta conseguir la tixotropía necesaria. Reservar parte del producto principal sin OMICRON para utilizar como imprimación.</p>	<p>1 kg.</p> <p>25 kgs.</p>	<p>9,95€/kg</p> <p>6,95€/kg</p>
   <p>OMEGA Resina líquida de 2 componentes para crear prótesis y hormas en estructuras de madera. Introduciendo las varillas de fibra de vidrio se incrementan las propiedades estructurales de la prótesis. Imprescindible añadir de 2 a 6kgs. de árido de sílice por cada kg. de resina A+B para evitar la cristalización. Proporción de mezcla A+B = 2,5:1,5. Tiempo de manipulación: 1hora. Tiempo de secado: 24-48horas a 20°C. Resistencia máxima: 7días. No aplicar nunca a menos de 5°C ni superior a 35°C</p> 	<p>1 kg. (630+370grs)</p> <p>5 kgs. (3150+1850grs)</p>	<p>43,50€/kg</p> <p>39,50€/kg</p>
 <p>VARILLA FIBRA DE VIDRIO Varilla de fibra de vidrio con epoxi para crear refuerzos y prótesis Longitud: 1m Diámetro: 8mm (azul) y 11mm (verde)</p>	<p>1 metro 8mm Ø 11mm Ø</p>	<p>24,50€ 29.50€</p>
  <p>POLDYNE MASILLA DE POLIESTER REPARACIONES ESTÉTICAS, INTERIOR Y EXTERIOR. SECADO MUY RÁPIDO Masilla de poliéster de 2 componentes, para relleno y repunteo. Se puede teñir. Permite lijar, pintar y barnizar. Reparaciones desde 1mm de espesor. Relación de mezcla A:B = 1:0,05. Tiempo de gel: 5 a 10min a 20°C. Tiempo para lijar/pintar: 30min a 20°C. Aplicación con espátula. Reparaciones rápidas y sencillas en madera. Tixotrópico, no gotea. Apto para superficies en vertical y horizontal. Aplicación con espátula. Color: BLANCO. (consultar otros colores)</p>	<p>1,5 kg.</p>	<p>7,95€/envase</p>



DRY SEAL MP, acristalamiento ventanas de madera y aluminio.



Masilla/silicona modificada resistente a rayos UV y al agua. Excelente adhesión al cristal, madera, metal y piedra. Flexible y resistente. Alta densidad, se puede lijar y pintar. Seco en 2 horas (a 20°C) Color: blanco (posibilidad marrón bajo pedido).

Ideal para acristalamiento de nuevas ventanas y proyectos de restauración. Apto para ventanas de cristal sencillo o doble acristalamiento, incluso en acústicas.

ENVASE	PVP (sin IVA)
NUEVO Cartucho 290ml	22,65€
Aplicador caucho	16,55€



MULTIZETA

Resina epoxi de dos componentes, para reparación de hormigón y piedra. Reparación y autonivelante de suelos. Reconstrucción de pilares y columnas. Unión de piedra y metal.

Imprescindible añadir árido para crear mortero epoxi.



Proporción A:B 2:1
Tiempo de manipulación: 1hora.
Tiempo de secado: 24horas para 1cm de espesor
Dureza máxima: 7días
En naves industriales se aconseja no pisar en 24-48horas.

1 kg. (650grs+350grs)	43,50€/kg
5 kgs. (3350+1650grs)	39,50€/kg

HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS



TOALLITAS HUMEDAS DRY WIPES

Toallitas húmedas para una limpieza rápida y efectiva de resinas epoxi en herramientas, manos y superficies manchadas.

Elimina de una sola vez: epoxi, grasa, aceite, pintura, etc...

Bote 75 toallitas	29,95€
Bote 150 toallitas	50,50€



HIGROMETRO DIGITAL

Medidor de humedad en la madera. Precisión digital.

1 ud	249,95€
------	---------



HIGROMETRO CS1

Medidor de humedad en la madera. Precisión 14% a 21%, control por colores.

1 ud	134,95€
------	---------



PERFILOMETRO

Peineta de acero inoxidable, con agujas movibles para obtener contornos.

Ancho 150mm	30,60€
Ancho 300mm	92,87€



PISTOLA EASY-Q

Pistola ligera profesional para la correcta dosificación de los productos DRY FLEX 1, 4 y 16

1 ud	67,95€
------	--------



TABLERO DE MEZCLAS

Tablero de plástico antiadherente para realizar la mezcla de todos los productos.

1 ud	22,20€
------	--------



ESPATULA PLASTICO

Espátula de plástico 8cm. ancho. Antiadherente con mango ergonómico. Forma exclusiva de ángulo 90° para aplicación en esquinas.

1 ud	4,50€
------	-------



RASPADOR DE RESINA

Raspador de resina epoxi y poliéster una vez secas. Desgasta uniformemente el exceso de producto dejando una superficie lisa.

1 ud	19,95€
------	--------

Recambios de cuchilla para raspador rectangular y angular.

1 ud	6,70€
------	-------

CONDICIONES GENERALES DE VENTA

- IVA no incluido.
- Tarifa vigente desde el 1 de noviembre de 2022
- Portes incluidos a partir de 250€ de pedido a Península. Resto consultar.
- Plazo de entrega: 24-48 horas.
- Cualquier reclamación, para ser atendida, deberá ser formulada antes de transcurridos siete días a partir de la recepción de la mercancía.
- Cualquier impuesto, tributo o tasa que recaiga sobre los productos solicitados y suministrados, correrá a cargo del comprador.

Para realizar los pedidos, enviar un email a:
info@eguiplast.com
 Consultas técnicas: info@repaircare.es



EGUIPLAST

EGUIPLAST, S.L.
(antiguo REPAIR CARE, S.L.)

Oficina Central ESPAÑA:

Tfno.: 943 29 36 29 - 666 464 962 Wassap