

Adhesivo 5-TEQ CIANO-M Especial Porosos



Adhesivo instantáneo de cianocrilato. Alta viscosidad. Especial materiales porosos, madera, tejidos, plásticos.

				
131.670.128	frasco	50 g	1	transparente

Activador acelerante CIANO 5-TEQ



El ACTIVADOR CIANOACRILATO en spray, se usa para activar la aceleración del proceso de curado del adhesivo de cianocrilato 5-TEQ CIANO, así cómo preparar la superficie para el posterior pegado.

				
130.127.378	aerosol/aerosol	150 ml	1	transparente

Kit Adhesivo CIANO-M + ACTIVADOR 5-TEQ



Kit adhesivo de cianocrilato + activador

				
130.255.001	aerosol/frasco	150 ml + 50 g	1	transparente

Cola Blanca RAYT M-102 rápida D2



Adhesivo multiuso rápido de uso general para pegado de madera-madera, madera-estratificado plástico, papel, cartón, cerámica, sobre todo tipo de materiales porosos.

CARACTERÍSTICAS

- Extraordinario poder adhesivo.
- Fácil aplicación.
- Pegado rápido.

130.103.057	container/garrafa	25 Kg	1	trasparente
130.108.057	frasco	750 g	6	trasparente

Cola Blanca RAYT M-100 universal



Adhesivo multiuso para pegado de madera-madera, madera-estratificado plástico, papel, cartón, cerámica, sobre todo tipo de materiales porosos.

CARACTERÍSTICAS

- Extraordinario poder adhesivo.
- Fácil aplicación.

131.533.630	container/garrafa	25 Kg	1	trasparente
131.533.630	frasco	750 g	6	trasparente

Cola Blanca RAYT M-135 Express



ADHESIVO DE ACETATO DE POLIVINILO DE USO UNIVERSAL PARA MADERA. ENSAMBLAJE. STANDARD.

Cola blanca en dispersión acuosa para uso universal en aplicaciones de mueble y madera. Especial para ensamblaje.

CARACTERÍSTICAS

- Adecuado para maderas duras y/o con elevado contenido en taninos (siempre y cuando se evite el contacto con materiales férricos).
- Adhesivo de alta versatilidad, adecuado para múltiples trabajos.
- Encolados de elevada resistencia a la tracción y al calor.
- Elevada rapidez de fraguado.

130.135.280	container/garrafa	25 Kg	1	trasparente

Cola de Poliuretano RAYT PU-500



Adhesivo de poliuretano para pegado de césped artificial, madera, hormigón, yeso, metal, etc, entre sí, y sobre otros materiales. Endurecible por humedad: se libera un gas durante el endurecimiento que forma una pequeña cantidad de espuma que ayuda a rellenar pequeñas irregularidades de la junta. Clasificación D4 según la norma UNE EN 204. Listo al uso.

CARACTERÍSTICAS

- Resistente a la humedad (D4).
- Sin disolventes.
- Sin agua.
- Para uso interior y exterior.
- Fácil aplicación.



130.611.282	bottle/bote	750 g	6	beis
-------------	-------------	-------	---	------

Adhesivo de Poliuretano en cartucho NOVOPREN PU-503



ADHESIVO DE POLIURETANO MONOCOMPONENTE PARA PEGADOS SOBRE DIVERSOS SOPORTES.

Adhesivo translúcido tixotrópico en formato cartucho para la unión resistente al agua de madera seca y húmeda (máximo 30%) hormigón, espuma PU, lana de roca, metales y material poroso. Cumple la norma D4 (EN204/205).

CARACTERÍSTICAS

- Adhesivo poliuretano monocomponente.
- Alta resistencia a la humedad (D4 según EN-204).
- Adecuado para interior y exterior.
- Adecuado para maderas secas o húmedas, hormigón, metales, espumas de PU o PS, lana de vidrio o de roca, etc.



130.108.765	cartucho	310 g	12	beis
-------------	----------	-------	----	------

Cola de Contacto NOVOPREN bricolage



Adhesivo de contacto en base a una disolución de caucho de policloropreno.

BUNITEX P-55, es un adhesivo de contacto muy versátil con el que se obtienen encolados resistentes y duraderos. Su tiempo abierto lo convierte en especialmente adecuado para el pegado de grandes superficies en trabajos de recubrimientos.

Está indicado para el pegado de madera, corcho, caucho, laminados plásticos sintéticos, piel, cuero, fibras vegetales o sintéticas, algunos plásticos (excepto polietileno y demás poliolefinas) y metales, entre sí o sobre otro tipo de sustratos.

VENTAJAS

- Uniones flexibles resistentes y duraderas.
- Tiempo de trabajo largo.

130.607.162	tin/lata	5 l	1	naranja
130.621.335	drum/bidón	24 l	1	naranja

Novopren Súper RAYT



Pegamento de contacto de alta calidad para trabajos de carpintería y ebanistería, pavimentos ligeros como goma o corcho, moquetas, materiales aislantes, y bricolaje en general. Aplicación a doble cara con pincel, broche, espátula dentada A1.

Rendimiento: por cara 200-250 ml/m²

CARACTERÍSTICAS

- Listo al uso.
- Gran adhesión.
- Aplicación a doble cara.
- No permite rectificaciones.

130.135.230	tin/lata	5 l	1	naranja
130.135.410	tin/lata	20 l	1	naranja

Novopren MA-261 rojo RAYT



ADHESIVO DE CAUCHO SINTÉTICO DE BAJA VISCOSIDAD PARA APLICACIÓN A PISTOLA. COLOR ROJO.

Adhesivo de contacto en base policloropreno y disolventes para laminación en plano, encolado de goma, melamina, madera y otros materiales. Aplicación a doble cara mediante pistola de aire.

CARACTERÍSTICAS

- Buena resistencia al calor, que puede mejorarse por adición de catalizador.
- Aplicable por pulverización. Pigmentado en rojo.
- Buena adhesión a la mayoría de materiales.
- Tiempo abierto medio-corto.

130.261.410	tin/lata	20 l	1	rojo

Novopren Adhesivo en Spray RAYT



Adhesivo en spray que resuelve fácilmente los pequeños trabajos de pegado en bricolaje y manualidades así como otros ámbitos (fotografía, trabajos escolares, etc).

CARACTERÍSTICAS

- Cómodo formato en spray.
- Limpio, fácil y rápido.
- Tres posiciones de presión.
- Boquilla de dos posiciones.
- No permite rectificaciones

131.635.610	frasco	500 ml	1	naranja

Disolvente universal RAYT



Disolvente universal para lacas y barnices.

Apto también para ajustar la viscosidad de aplicación y dilución de otros productos, y limpieza de equipos.

CARACTERÍSTICAS

- Secado rápido
- Gran eficacia
- Resistente al velado

131.006.123	frasco	5 l	1	transparente

RAYT Clean Soft



Disolvente de limpieza.

Producto especialmente diseñado para limpiar los restos de adhesivos de las superficies de laminados, melaminas, cantos y de cualquier superficie delicada, dejando la superficie limpia y brillante.

Adecuado para ser usado en el mantenimiento de la maquinaria y de cualquier superficie metálica. Se evapora totalmente sin dejar residuos. No empaña

134.401.255	container/garrafa	25 Kg	1	transparente

Espátulas dentadas RAYT



Espátula para aplicación de adhesivos.

A2	131.692.582	12	acero	gris

HOT-MELT MA-6770-T Sin cargas para cantos. Universal



Adhesivo termofusible sin cargas, universal, de color amarillo claro, para el encolado de cantos.

CARACTERÍSTICAS

- Cantos de PVC, ABS, poliéster, chapa de madera o melamínicos.
- También para listones de madera.
- Sin cargas. Bajo nivel de hilos. Línea de cola casi invisible.
- Velocidad de máquina: 5-40 m/min. También para CNC/BAZ.
- Temperatura de aplicación: 190-210°C.
- Alta resistencia al calor.

				
132.120.542	saco	20 Kg	1	amarillo

HOT-MELT MA-6719-T Encolado de cantos



Adhesivo para encolado de cantos de hasta 3 mm de PVC, ABS, poliéster, chapa de madera y melamínicos.

CARACTERÍSTICAS

- Excelente estabilidad térmica que cuando se trabaja de forma intermitente minimiza los problemas de formación de depósitos, carbonillas, pieles etc, en los calderines de fusión.
- Adecuado para todo tipo de canteadoras y especialmente para trabajos no continuos (centros de trabajo).
- Cantos de melamina, chapa de madera, poliéster o PVC (hasta 3 mm).
- Temperatura de aplicación: 190-220°C
- Muy elevado rendimiento.
- Tiempo abierto medio.

				
132.011.541	saco	20 Kg	1	transparente

HOT-MELT MA-6512 Encolado cantos bajos a baja temperatura



Adhesivo para encolado de cantos de PVS, ABS, poliéster, chapa de madera y melamínicos.

Adecuado para máquinas pequeñas y portátiles.

CARACTERÍSTICAS

- Para máquinas pequeñas y portátiles como CEHISA, VIRUTEX, ADAMIK, IMA, FRAVOL, BIESSE, HEBROCK
- Cantos de PVC, ABS, poliéster, chapa de madera o melamínicos.
- Baja viscosidad. Largo tiempo abierto.
- Temperatura de aplicación: 140-160°C.
- Velocidad de máquina: 5-20 m/min.

				
132.098.742	saco	25 Kg	1	beis

HOT-MELT MA-6520 para encolado de cantos



Adhesivo para encolado de cantos de PVC, ABS, poliéster, chapa de madera o melamínicos.

CARACTERÍSTICAS

- Cantos de PVC, ABS, poliéster, chapa de madera o melamínicos.
- Temperatura de aplicación: 190-210°C.
- Velocidad de máquina: 12-60 m/min.
- Viscosidad media-alta.
- Tiempo abierto medio.

				
132.020.842	saco	25 Kg	1	beis

HOT-MELT MA-6582 Blanco para encolado de cantos. Estándar PVC



Adhesivo standard de color blanco para encolado de cantos de PVC de hasta 4 mm

Adecuado también para ABS, poliéster, chapa de madera o melamínicos.

CARACTERÍSTICAS

- Cantos de PVC de hasta 4 mm, ABS, poliéster, chapa de madera o melamínicos.
- Buena elasticidad y resistencia al frío.
- Temperatura de aplicación: 190-210°C.
- Velocidad de máquina: 12-60 m/min.
- Viscosidad media-alta.- Tiempo abierto medio.

				
132.022.342	saco	25 Kg	1	blanco

Adhesivo de Montaje POWER FIX MS polímero



Trabajo rápido. Fijación inmediata y curado rápido. Para todo tipo de materiales incluido pesados.

APLICACIONES

- Fijación de elementos que requieren de una adhesión resistente y flexible.
- Para todo tipo de aplicaciones: Paneles, rodapiés, marcos de puertas, accesorios sanitarios, piezas de plástico y metálicas, láminas, cristal de espejo, paneles aislantes, elementos prefabricados, tableros de contrachapado, chapa industrial.
- Multimateriales: Ladrillos, metal, mármol, piedra, madera, cerámica, poliestireno, PVC, HDF, MDF, espejos, cristal, corcho y otros. No utilizar para: PE, PP, teflón y sustratos de bituminoso.

VENTAJAS

- La adhesión es tan fuerte que puede someterse a cargas después de 20-30 minutos, dependiendo del sustrato y de las condiciones externas.
- Resiste a las condiciones más severas: resistencia térmica de -40°C a +90°C y UV.
- Para interior y exterior.
- Se adhiere incluso en superficies húmedas.

					
130.039.107	cartucho	290 ml	6	blanco	
130.041.647	cartucho	290 ml	6	negro	
130.041.646	cartucho	290 ml	6	castaño	
130.041.641	cartucho	290 ml	6	gris	

Adhesivo de Montaje POWER FIX MS invisible



Adhesivo de montaje transparente, de base híbrida, alcanza rápidamente la resistencia final. Cura en contacto con la humedad. Sin disolventes ni isocianatos.

					
130.036.970	cartucho	290 ml	6	transparente	

PATTEX PL PREMIUM 460GR



Adhesivo de montaje extrafuerte y de agarre inmediato (hasta 350 kg/m²), formulado a base de polímero Flextec sin disolventes. Aplicación directa. Multimaterial. Excelente adherencia en la mayoría de los materiales (porosos y no porosos, en todas sus combinaciones). No descuelga en superficies verticales. Poder de relleno (sin contracción). Interior, exterior. Resiste al agua la exposición a la intemperie. Buena flexibilidad. Pintable (prueba previa requerida).

				
136.191.600	cartucho	460 g	12	blanco

PATTEX PL600 MONTAFIX 300ML



Adhesivo PL600 Montafix de Pattex extra fuerte y de agarre inmediato. Con fórmula base disolvente, contiene copolímeros elastómeros de alto peso molecular y resinas "Instant Tack". Sirve en todo tipo de maderas, aglomerados, contrachapados y tableros DM. Se puede fijar las maderas con metales, piedra, cerámica, yeso, escayola, hormigón, corcho, plástico, poliestireno expandido de alta densidad. Sirve para superficies porosas y no porosas. tiene mejor agarre si al menos una de las dos superficies sea porosa. Volumen: 300 ml

				
136.884.620	cartucho	300 cc	12	beis
136.112.539	cartucho	300 cc	12	blanco

Novopursella-fix 60 (industria)



Sellador en base polímero híbrido que fija y sella sobre superficies húmedas y otros materiales como acero inoxidable, vidrio, cobre, granito, PVC, etc. Especial para pegado de espejos ya que no agrede el tratamiento del mismo.

- Para uso interior y exterior
- Sin disolventes
- Sin siliconas
- Resistente a la humedad
- Pintable

				
131.141.802	cartucho	290 ml	12	blanco
131.689.050	cartucho	290 ml	12	transparente

Sprint MS Polymer



POLÍMERO HÍBRIDO MS EN CARTUCHO PARA PEGAR Y SELLAR.

Polímero híbrido MS transparente en cartucho, de perfecta adherencia en la mayoría de materiales. Pintable.

CARACTERÍSTICAS

Función de sellador y adhesivo: SELLA y PEGA.

Perfecta adherencia en la mayoría de los materiales: madera, metal, aluminio, hierro, acero inoxidable, cobre, hormigón, cerámica, policarbonato, poliéster, mármol, vidrio, poliestireno, PVC, etc.

Buena aplicación, también en bajas temperaturas.

No contamina el medio ambiente: sin solventes, ni isocianatos, ni siliconas.

Resistente a la formación de mohos.

				
130.108.765	cartucho	290 ml	12	transparente

Sellador sintético siliconizado SINTESEL MADERA QUILOSA



Sellador en base acuosa para juntas en madera.

APLICACIONES

- Trabajos de acabado y sellado de juntas en parquet, rodapiés, zócalos, armarios y piezas de madera.
- Sellado de juntas entre madera y construcción (puertas, ventanas, etc.).

VENTAJAS

- Pintable y barnizable.
- Amplia gama de colores de madera.
- Extensible hasta un 1000%.
- Buena resistencia a la intemperie.
- Interior y exterior.

					
130.048.637	cartucho	300 ml	12		Pino
130.013.672	cartucho	300 ml	12		Lino Cancún
130.048.611	cartucho	300 ml	12		Haya
130.013.680	cartucho	300 ml	12		Castaño
130.048.652	cartucho	300 ml	12		Roble
130.048.603	cartucho	300 ml	12		Cerezo
130.048.645	cartucho	300 ml	12		Sapelly
130.048.629	cartucho	300 ml	12		Nogal
130.048.660	cartucho	300 ml	12		Wengue
130.048.587	cartucho	300 ml	12		Roble Gris Claro
130.048.595	cartucho	300 ml	12		Roble Gris Oscuro
130.048.579	cartucho	300 ml	12		blanco

Sellador Juntas y Grietas Sintex AC-47 QUILOSA



Sellador acrílico para el sellado y relleno de juntas y grietas.

APLICACIONES

- Sellado de juntas de bajo movimiento.
- Grietas en fachada y pared.
- Sellado de cajas de persianas, marcos de puertas y ventanas.
- Interior y exterior.

VENTAJAS

- Fácil aplicación.
- Excelente resistencia a la intemperie.
- Pintable.
- Buena adherencia en materiales porosos.
- No agrieta.

					
130.052.001	cartucho	300 ml	24		blanco

Sellador de silicona Construcción y Ventanas Orbasil N-16 QUILOSA



Sellador de silicona neutra de altas prestaciones para sellado en ventanas y construcción.

APLICACIONES

- Sellado de puertas y ventanas. Carpintería-obra, vidrio-carpintería y carpintería entre sí.
- Juntas de dilatación en fachadas.
- Sellado de elementos de PVC.
- Materiales porosos y no porosos.

VENTAJAS

- Alta elasticidad y adhesión.
- Alta resistencia a la intemperie y rayos UV.
- Alta prestaciones para construcción.



130.983.920	cartucho	300 ml	24	translúcido
130.922.620	cartucho	300 ml	24	blanco
130.004.300	cartucho	300 ml	24	blanco Laca
130.935.750	cartucho	300 ml	24	gris
130.703.590	cartucho	300 ml	24	negro

Sellador de silicona Construcción y Ventanas Orbasil N-25 QUILOSA



Sellador de silicona neutra de máximas prestaciones en color.

APLICACIONES

- Sellado en construcción, acristalamiento y ventanas (PVC, madera, aluminio, aluminio lacado).
- Juntas de dilatación en fachadas.
- Materiales porosos y no porosos.

VENTAJAS

- Máxima elasticidad y adhesión.
- Máxima resistencia a la intemperie y rayos UV. Color permanente.
- Completa gama de colores.



130.041.087	cartucho	300 ml	24	Blanco Pirineo
130.041.095	cartucho	300 ml	24	Blanco PVC
130.041.103	cartucho	300 ml	24	Bronce
130.023.051	cartucho	300 ml	24	Crema
130.023.069	cartucho	300 ml	24	Gris Perla
130.023.077	cartucho	300 ml	24	Inox
130.041.111	cartucho	300 ml	24	Ladrillo
130.023.085	cartucho	300 ml	24	Marrón PU
130.023.119	cartucho	300 ml	24	Pino
130.023.127	cartucho	300 ml	24	Plata
130.020.834	cartucho	300 ml	24	RAL 1013 Beige
130.008.656	cartucho	300 ml	24	RAL 1015 Beige
130.097.774	cartucho	300 ml	24	RAL 3005 Rojo Vino
130.098.004	cartucho	300 ml	24	RAL 5010 Azul Genciana
130.014.399	cartucho	300 ml	24	RAL 6005 Verde Musgo
130.099.051	cartucho	300 ml	24	RAL 6009 Verde Abeto



130.041.137	cartucho	300 ml	24	RAL 7011 Gris Hierro
130.071.597	cartucho	300 ml	24	RAL 7016 Gris Antracita
130.041.145	cartucho	300 ml	24	RAL 7022 Gris Sombra
130.041.152	cartucho	300 ml	24	RAL 7024 Gris Grafito
130.041.160	cartucho	300 ml	24	RAL 8014 Sepia
130.041.178	cartucho	300 ml	24	RAL 8017 Marrón Chocolate
130.005.579	cartucho	300 ml	24	RAL 9006 Aluminio Blanco
130.011.197	cartucho	300 ml	24	RAL 9007 Aluminio Gris
130.041.186	cartucho	300 ml	24	RAL 9023 Aluminio Gris Oscuro
130.023.135	cartucho	300 ml	24	Roble
130.027.128	cartucho	300 ml	24	Roble Dorado
130.023.168	cartucho	300 ml	24	Sapelly
130.030.684	cartucho	300 ml	24	RAL 7021 Gris Negruzco
130.023.101	cartucho	300 ml	24	Oro
130.023.283	cartucho	300 ml	24	Negro Forja

Espuma de poliuretano Orbafoam Multisus QUILOSA



Espuma de poliuretano multisus Nº1 en ventas, para la aplicación con cánula manual o pistola.

APLICACIONES

- Excelentes propiedades de sellado, relleno y adhesión.
- Alta adherencia a la mayoría de los materiales de construcción.
- Aislamiento térmico y acústico.

VENTAJAS

- O2: 0% de emisiones de MDI dañino durante la aplicación de la espuma.
- M1: sin emisión de sustancias dañinas una vez curada. Clasificación de emisiones M1 para productos.
- Excelente calidad, celdas muy compactas.

130.041.525	Aerosol para cánula	750 ml	12	amarillo	
130.041.533	Aerosol para pistola	750 ml	12	amarillo	

Espuma de poliuretano Orbafoam Ultra Fast QUILOSA



Espuma de poliuretano de secado ultra-rápido para la instalación de ventanas y puertas en menor tiempo. Orbafoam Ultra Fast es la espuma más eficiente del mercado. Puedes instalar más ventanas y puertas con un solo bote, lo que significa un mayor ahorro de tiempo y dinero.

APLICACIONES

- Instalación profesional de ventanas y puertas donde se precise acabar el trabajo en el mínimo tiempo y de una forma limpia y eficiente.

VENTAJAS

- Alto rendimiento, superior a 70 litros Hasta 9,3 metros lineales.
- Curado ultra-rápido, deja de expandir en 6 min. y el exceso de espuma se puede cortar después de 10 min.
- Completamente curado en 90 min.
- Expansión controlada, evita la deformación de marcos y el desperdicio de producto.
- Excelente estructura de celdas.
- Temperatura de aplicación 5 - 30 °C.
- Aislamiento acústico: 63 dB.
- Aislamiento térmico: 0,036 [W/m²K] λ.

130.048.769	cartucho	870 ml	24	amarillo	

Espuma de poliuretano Orbafoam Fire Stop BI QUILOSA



Espuma de poliuretano BI para protección pasiva contra el fuego.

APLICACIONES

- Para sellado, aislamiento y relleno de juntas, grietas y huecos alrededor de ventanas, marcos de puertas, persianas correderas, juntas entre edificaciones, encuentros de tabiques, muros cortafuegos ...donde se requiera compartimentación contra el fuego.

VENTAJAS

- Aporta una estabilidad y aislamiento al fuego hasta 4h según la norma UNE EN 1366-4/ 13501-2.
- Es estanco al humo y los gases.
- Aislamiento térmico y acústico.
- Conservación: 12 meses.

130.040.616	Aerosol para cánula	750 ml	12	gris	
130.038.406	Aerosol para pistola	750 ml	12	gris	

Cinta adhesiva de doble cara



La cinta de doble cara para la fijación de moquetas y césped artificial que destaca por ser removible, por lo que es perfecta para la colocación de suelos de manera temporal. Además, una vez retirada no deja residuo y puede cortarse con la mano, lo que facilita el montaje.

VENTAJAS

- No deja residuo al retirarse del suelo
- Especial para la instalación de moquetas en ferias y eventos
- Válida para la unión de cartón pluma, cemento impreso, madera, metal, plástico, tejido y cristal



133.021.287	38 mm x 50 m	6	--	trasparente
133.022.287	50 mm x 10 m	6	--	trasparente

Cinta adhesiva de doble cara fuerte y fina



La cinta de doble cara fuerte y fina es una cinta adhesiva de una gran versatilidad, con una alta adhesión que la convierte en la solución idónea para la realización de uniones permanentes sobre superficies como espumas, metal o plásticos.

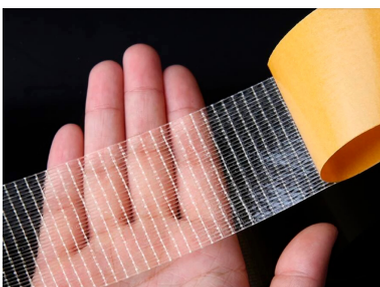
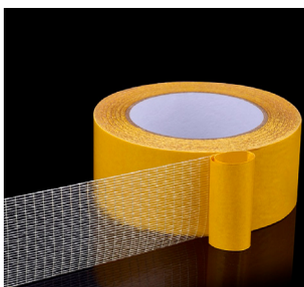
VENTAJAS

- Especial superficies irregulares
- Elevado tack
- Buenos valores de adhesión
- Soporte de extrema adaptabilidad sobre la superficie de aplicación
- Fácil rasgado



133.545.924	19 mm x 10 m	12	--	trasparente
133.545.923	12 mm x 10 m	12	--	trasparente

Cinta adhesiva de doble cara con fibras



133.021.295	50 mm x 132	36	--	trasparente
--------------------	-------------	----	----	-------------

Cinta de embalaje de PVC



Cinta adhesiva de PVC con adhesivo de caucho natural.
Disponible en una amplia gama de colores

VENTAJAS

- Desbobinado sin ruido
- Alta resistencia mecánica

					
360.545.908	48 mm x 66 m	36	PVC	trasparente	
360.545.908	48 mm x 132 m	36	PVC	marrón	
360.545.894	48 mm x 132 m	36	PVC	blanco	

Cinta reforzada



Cinta adhesiva de polipropileno biorientado (BOPP) transparente, con adhesivo caucho sintético y refuerzo de fibra de vidrio. Disponible con refuerzo mono-axial (R-10) y bi-axial (R-20).

VENTAJAS

- Excelente resistencia a la rotura
- Ideal para el trabajo con pesos y cargas elevados

					
793.039.024	24 mm x 50 m	72	BOP-P	trasparente	
793.039.001	50 mm x 50 m	36	BOP-P	trasparente	

Film extensible



Film de polietileno de baja densidad para aplicación manual.

VENTAJAS

- Preserva la mercancía de humedad, polvo, etc
- Compactación de la carga

				
0.707.374	2 kg	6	polietileno	trasparente
0.707.373	2 kg	6	polietileno	negro

Film Minirollo



				
0.707.375	125 mm x 150 m	24	polietileno	trasparente

Plaste al agua para madera de rapido secado 5-TEQ



Plaste al agua de rápido secado y alta adherencia para realizar reparaciones en la madera tales como grietas, agujeros y pequeños desperfectos. Alta maleabilidad, fácil lijado, admite tintes y barnices, merma prácticamente nula con gran capacidad de relleno. Varios tonos que pueden mezclarse entre si, bajo olor no tóxico. Los utensilios se limpian con agua.

MODO DE EMPLEO

Agitar y amasar bien el tubo antes de usar. La madera deberá estar limpia, seca y sin polvo.

Aplicar en capas finas. Cerrar bien el tubo procurando no dejar aire en el interior del mismo.

134.121.100	tubo	125 ml	15	Haya
134.121.103	tubo	125 ml	15	Pino
134.121.106	tubo	125 ml	15	Roble
134.121.109	tubo	125 ml	15	Sapelly
134.121.112	tubo	125 ml	15	Nogal
134.121.115	tubo	125 ml	15	Cerezo
134.121.136	tubo	125 ml	15	Blanco
134.121.162	tubo	125 ml	15	Wengué

Masilla en pasta BLUMESTUKKO



Masilla tixotrópica de color blanco adecuada para el relleno de agujeros y alisado de irregularidades en superficies de yeso, cemento, mampostería y madera.

Se aplica con espátula llana en sucesivas capas de 1mm.

Mientras se va secando permite texturizarlo pasando por encima un rodillo de goma de dibujos.

Una vez secado se caracteriza por su magnífica facilidad de lijado, así como por su buena capacidad para ser pintado por preparaciones y esmaltes sintéticos.

Normalmente, con una capa de 1 mm. aplicada a 20°C y un 70% de humedad, el producto se seca en 1 hora y se puede lijar a las 3 horas.

- Fácil aplicación
- Listo al uso
- Pintable
- Fácilmente lijable

134.305.110	Frasco	1,5 kg	1	blanco

Ceras blandas 5-TEQ



Para pequeños golpes, arañazos, fisuras, agujeros de clavos, uniones etc.,

MODO DE EMPLEO

Limpiar primero la superficie dañada, rellenar la zona a reparar con la cera blanda y alisar con espátula.

Por su textura permite mezclar los colores, con gran facilidad.

					
134.101.100	frasco	24 g	12	Haya	
134.101.103	frasco	24 g	12	Pino	
134.101.106	frasco	24 g	12	Roble	
134.101.109	frasco	24 g	12	Sapelly	
134.101.112	frasco	24 g	12	Nogal	
134.101.115	frasco	24 g	12	Cerezo	
134.101.118	frasco	24 g	12	Teak/Teca	
134.101.121	frasco	24 g	12	Bubinga/Bubinga	
134.101.124	frasco	24 g	12	Maple/Arce	
134.101.127	frasco	24 g	12	Ash/Fresno	
134.101.133	frasco	24 g	12	Mahogany/Caoba	
134.101.136	frasco	24 g	12	Blanco	
134.101.137	frasco	24 g	12	Gris	
134.101.138	frasco	24 g	12	Negro	
134.101.139	frasco	24 g	12	Rojo	
134.101.140	frasco	24 g	12	Verde	
134.101.141	frasco	24 g	12	Azul	
134.101.147	frasco	24 g	12	Amarillo	
134.101.149	frasco	24 g	12	Naranja	
134.101.156	frasco	24 g	12	Pardo	
134.101.157	frasco	24 g	12	Chestnut/Castaño	
134.101.160	frasco	24 g	12	Graphite/Grafito	
134.101.161	frasco	24 g	12	White/Peral	
134.101.162	frasco	24 g	12	Pear/Wengué	

Rotuladores de retoque 5-TEQ



Para el teñido de pequeños raspones y arañazos en superficies de madera

ACABADOS

Acabados en Barniz y Laca con amplia gama de colores

					
134.261.000	marker/rotulador barniz	10 cc	12	Haya	
134.261.015	marker/rotulador barniz	10 cc	12	Cerezo	
134.261.062	marker/rotulador barniz	10 cc	12	Wengué	
134.261.009	marker/rotulador barniz	10 cc	12	Sapelly	
134.261.012	marker/rotulador barniz	10 cc	12	Nogal oscuro	
134.261.014	marker/rotulador barniz	10 cc	12	Nogal medio	
134.261.006	marker/rotulador barniz	10 cc	12	Roble Natural	
134.261.007	marker/rotulador barniz	10 cc	12	Roble Americano	
134.261.003	marker/rotulador barniz	10 cc	12	Pino	
134.261.033	marker/rotulador barniz	10 cc	12	Mahogany/Caoba	

ACABADOS EN LACA

134.262.000	marker/rotulador laca	10 cc	12	Haya
134.262.015	marker/rotulador laca	10 cc	12	Cerezo
134.262.062	marker/rotulador laca	10 cc	12	Wengué
134.262.009	marker/rotulador laca	10 cc	12	Sapelly
134.262.012	marker/rotulador laca	10 cc	12	Nogal
134.262.006	marker/rotulador laca	10 cc	12	Roble
134.262.003	marker/rotulador laca	10 cc	12	Pino
134.262.033	marker/rotulador laca	10 cc	12	Mahogany/Caoba
134.262.038	marker/rotulador laca	10 cc	12	Negro
134.262.036	marker/rotulador laca	10 cc	12	Blanco
131.262.000	Punta Laca	--	12	--
131.261.000	Punta Barniz	--	12	--

Tacos abrasivos



Tacos para lijar compuestos de espuma de densidad media con mineral abrasivo.

VENTAJAS

- Reutilizable
- Lijado en seco o húmedo
- Cuatro caras abrasivas
- Lijado uniforme



135.190.172	grano fino	100	negro-gris
135.191.172	grano medio	100	negro-gris
135.192.172	grano grueso	100	negro-gris

Esponjas abrasivas planas



Esponjas para lijar compuestos de espuma de densidad media con mineral abrasivo.

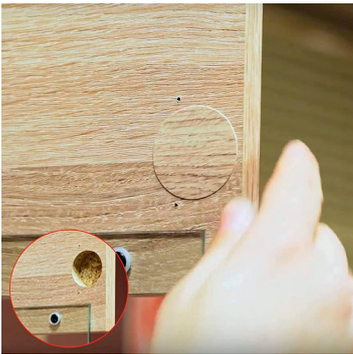
VENTAJAS

- Reutilizable
- Lijado en seco o húmedo
- Lijado uniforme



135.685.172	grano fino	100	negro-amarillo
135.687.172	grano medio	100	negro-amarillo
135.686.172	grano grueso	100	negro-amarillo

Tapas adhesivas



110.135.799	ø 13 mm.	1000	plastic/plástico	pine/pino
	ø 13 mm.	1000	plastic/plástico	beige grid/textil beis
	ø 13 mm.	1000	plastic/plástico	grey grid/textil gris
110.135.790	ø 13 mm.	1000	plastic/plástico	brown/marrón
110.135.710	ø 13 mm.	1000	plastic/plástico	black/negro
110.135.720	ø 13 mm.	1000	plastic/plástico	white/blanco
110.135.510	ø 13 mm.	1000	plastic/plástico	ash/fresno
110.135.798	ø 13 mm.	1000	plastic/plástico	oak/roble
110.135.794	ø 13 mm.	1000	plastic/plástico	wengue/wengué
110.135.797	ø 13 mm.	1000	plastic/plástico	beech/haya
110.135.791	ø 13 mm.	1000	plastic/plástico	cherry wood/cerezo
110.135.723	ø 13 mm.	1000	plastic/plástico	beige/beis
110.135.740	ø 13 mm.	1000	plastic/plástico	grey/gris
	ø 20 mm.	900	plastic/plástico	beige grid/textil beis
	ø 20 mm.	900	plastic/plástico	grey grid/textil gris
110.120.799	ø 20 mm.	900	plastic/plástico	brown/marrón
110.120.710	ø 20 mm.	900	plastic/plástico	black/negro
110.120.720	ø 20 mm.	900	plastic/plástico	white/blanco
110.120.510	ø 20 mm.	900	plastic/plástico	ash/fresno
110.120.798	ø 20 mm.	900	plastic/plástico	oak/roble
110.120.794	ø 20 mm.	900	plastic/plástico	wengue/wengué
110.120.797	ø 20 mm.	900	plastic/plástico	beech/haya
110.120.791	ø 20 mm.	900	plastic/plástico	cherry wood/cerezo
110.120.723	ø 20 mm.	900	plastic/plástico	beige/beis
110.120.740	ø 20 mm.	900	plastic/plástico	grey/gris

[Consultar otros diámetros y acabados](#)