



SELLADORES Y ADHESIVOS



Con la garantía de:



ÍNDICE

Ficha de producto

- 03 OB1 Multisuperficie | OB1 Limpiador para todas las superficies
- 04 OB1 Superglue | OB1 Activador
- 05 OB1 Agarre Inmediato | OB1 Decapante de pintura y barniz

Características y aplicaciones

- 06 OB1 Multisuperficie
- 07 OB1 Limpiador para múltiples superficies
- 08 OB1 Superglue
- 09 OB1 Superglue Activador
- 10 OB1 Agarre Inmediato
- 11 OB1 Decapante pintura y barniz

Selladores y Adhesivos



OB1 MULTISUPERFICIE

OB1 Multisuperficie se convierte en el adhesivo original ideal para cualquier tipo de uso. OB1 es capaz de mantener el pegado y sellado frente a condiciones climatológicas adversas, tanto de altas como bajas temperaturas.

Una solución que funciona tanto como sellador marino (sellado bajo el agua) como para paneles solares, espejos o jardinería.

Además OB1 permite una **adhesión flexible** que puede acompañar la expansión y contracción del metal y el acero sin deteriorar o quemar su superficie.

CARACTERÍSTICAS
Formatos: 290 ml / 80 ml
Pega y sella casi cualquier material, incluso bajo el agua
Resistente a temperaturas extremas entre -40° y 120°C
100% orgánico y ecológico, respetuoso con el medio ambiente

OB1 LIMPIADOR PARA TODAS LAS SUPERFICIES

OB1 Limpiador Para Múltiples Superficies es el disolvente desengrasante más avanzado que no deja ningún residuo, puede aplicarse de forma segura sobre superficies pintadas, vinilo, cristal y la mayoría de los plásticos.

El OB1 Limpiador Para Múltiples Superficies hace el trabajo con disolvente 100% de hidrocarburos alifáticos; OB1 no contiene disolventes reciclados.

Se recomienda utilizar el OB1 Limpiador Para Múltiples Superficies en un entorno con suficiente ventilación.

CARACTERÍSTICAS
Ideal para preparación de materiales antes de aplicar el adhesivo o sellador
Elimina adhesivos fuertes, silicona y cera
No es agresivo con los plásticos o corcho
Ideal para limpieza de manchas de alquitrán

Selladores y Adhesivos



OB1 SUPERGLUE

OB1 Superglue es un adhesivo que une en segundos y con una fórmula basada en Etil cianoacrilato.

OB1 Superglue es un pegamento de un componente que no contiene disolventes.

Utilizar OB1 Activador Superglue para conseguir una mayor eficacia en superficies porosas, evitando la absorción del producto.

CARACTERÍSTICAS

Formatos: 50 ml / 20 ml

Incoloro (transparente)

Resistente a temperaturas, una vez seco, desde -55°C hasta los +80°C

Altamente eficaz en solo unos segundos



OB1 SUPERGLUE ACTIVADOR

OB1 Superglue Activador es un acelerador de cianoacrilato aplicado en aerosol, que una vez aplicado a un material difícil de unir, aumenta significativamente la velocidad de curado del adhesivo de cianoacrilato.

El producto se utiliza principalmente en juntas de ingletes de madera o en superficies porosas, ácidas o difíciles de unir.

OB1 Superglue Activador no debe usarse en PVC, ya que puede causar decoloración en la superficie de PVC.

**OB1 Superglue y OB1 Activador Superglue se venden por separado.*

LIMITACIONES

No utilizar en inmersiones constantes de agua

No utilizar en aplicaciones de carga

No apto para uso constante a temperaturas superiores a 80°C.

Selladores y Adhesivos



OB1 AGARRE INMEDIATO

OB1 Adhese Inmediato es un adhesivo único para la construcción sin disolventes con un agarre inicial excepcional seguido de una increíble capacidad de unión estructural.

Se puede usar sobre hormigón, la mayoría de los tipos de piedra, cerámica, mármol, madera, placas de yeso, metales, plomo, vidrio, espejos, plásticos (salvo el polipropileno) y cualquier combinación de los materiales anteriores sin necesidad de anclajes adicionales.

CARACTERÍSTICAS

Ideal para el mantenimiento general de edificios

Resistente a las vibraciones

No ataca material sintético

Aplicar 450mm x 13mm por kilo de peso para uniones verticales pesadas.



OB1 DECAPANTE DE PINTURA Y BARNIZ

OB1 Decapante de Pintura y Barniz, es un producto revolucionario para eliminar capas viejas de pintura y laca en superficies de piedra, asfalto, metal y madera de manera segura y eficiente sin la necesidad de productos químicos agresivos o fuego.

CARACTERÍSTICAS

Formato: 500 ml

Elimina la pintura de múltiples superficies de forma segura

Color: Transparente

Muy eficaz. 100% libre de metilcloruro

Selladores y Adhesivos



OB1 MULTISUPERFICIE

El sellador original Multisuperficie para la construcción de eficacia probada y respetuoso con el medio ambiente. Puede aplicarse en superficies húmedas e incluso bajo el agua.

Permanece flexible tras el secado, tiene una gran resistencia a la intemperie, es estable ante los rayos UV, no encoge ni se agrieta, puede pintarse y es resistente a ataques químicos, fúngicos y bacterianos.

Es inodoro y no contiene disolventes ni isocianatos, por lo que es apto para la industria alimentaria (Certificado ISEGA). Además, es una solución completa para aplicaciones en baños y otros entornos húmedos.

Sella casi todo tipo de materiales: cobre, aluminio, madera y DM, espejos, plomo, hormigón, poliestireno, vidrio, policarbonato, PVC y felpa, exceptuando poliestireno, polipropileno y derivados.



OB1 EFICACIA MATERIALES



CARACTERÍSTICAS
Formatos: 290 ml / 80 ml
Disponible en 9 colores el formato 290ml
100% orgánico y ecológico
Resistente a altas temperaturas, una vez seco, desde -40°C hasta +120°C, y picos de hasta +155°C hasta 30 min
Certificado de humedades y estanqueidades ETAG 022
Tiempo de conservación: 24 meses

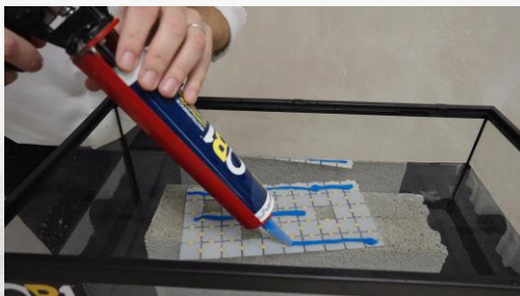




NUEVO FORMATO
Fácil y rápido de aplicar
Disponible en color blanco 80ml

OB1 GAMA DE COLORES

BLANCO	NEGRO	BEIGE
MARRÓN	GRIS	AZUL
ROBLE	TRANSPARENTE	PLATA
TERRACOTA		



Selladores y Adhesivos



OB1 LIMPIADOR PARA MÚLTIPLES MULTISUPERFICIES

El OB1 Limpiador Para Múltiples Superficies es el disolvente desengrasante mas avanzado que no deja ningún residuo, puede aplicarse de forma segura sobre superficies pintadas, vinilo, cristal y la mayoría de los plásticos.

El OB1 Limpiador Para Múltiples Superficies hace el trabajo con disolvente 100% de hidrocarburos alifáticos; OB1 no contiene disolventes reciclados.

Se recomienda utilizar el OB1 Limpiador Para Múltiples Superficies en un entorno con suficiente ventilación.



CARACTERÍSTICAS
Formato: 200 ml
Estado a 20°C - Líquido
Intervalo/punto de ebullición: 140°C – 171°C
Gravedad específica a 25°C: 0,740 – 0,750
Presión de vapor a 20°C – 1,0 Kpa
Disolvente no agresivo

USOS

Preparación de materiales de construcción como azulejos, piedras, laminas y paredes antes de aplicar adhesivos y selladores para asegurar una unión fuerte.

Desengrasado y limpieza de adhesivos y selladores existentes. El OB1 Limpiador para múltiples superficies quita adhesivos fuertes, silicona y cera.

Acabado de juntas selladas con el sellador adhesivo de construcción OB1 Multisuperficie.

El OB1 Limpiador disuelve la capa adhesiva de cintas de embalaje, pegatinas y cintas protectoras sin dejar residuo.

Limpieza de herramientas y equipos de taller, OB1 no es agresivo con los plásticos.



Antes

Después

Selladores y Adhesivos



OB1 SUPERGLUE

SuperGlue OB1 proporciona una unión de una fuerza excepcional entre casi cualquier tipo de material, con la excepción del polietileno, el polipropileno y el flúor con materiales plásticos.

Características:

- Sin calor – Sin soldar – Sin mezclar.
- Resistencia a la tracción muy elevada.
- Uniones en cuestión de segundos.
- Incoloro.

Los materiales que pueden unirse son los siguientes:

ABS, aluminio, baquelita, bronce, butilo, celuloide, cloropreno, cromo, Delrin, vidrio, cobre, caucho natural, caucho nitrilo, neopreno, nitrilo, nilón, fenol, policarbonato, poliestireno, porcelana, PVC duro, acero inoxidable, acero. Para materiales porosos, utilice el Activador SuperGlue OB1.

CARACTERÍSTICAS

Formatos: 50 g/ 20 g

Color: Transparente

Base: Etil Cianocrilato

Resistente a altas temperaturas, una vez seco, desde -55°C hasta +80°C,

Soluble en Acetona, Dimetilformamida, Nitrometano, Dimetilsulfóxido

Tiempo de conservación: 12 meses

USOS

Asegúrese de que las superficies a unir estén limpias y secas (preferibles a plásticos que se pueden limpiar con disolventes, cristal y caucho, y metales tratados con ácido).

Dispense una gota o gotas solamente en una superficie. Aplique solamente lo suficiente para dejar una película fina después de la compresión. Presione las piezas juntas y sosténgalas firmemente por unos segundos. El buen contacto es esencial. Se desarrolla una unión adecuada en menos de un minuto. (La fuerza máxima se logra en 24 a 48 horas). Limpie el exceso de adhesivo de la parte superior del recipiente y vuelva a tapar el Superglue OB1; si no se tapa, puede deteriorarse por la contaminación de la humedad en el aire.



Selladores y Adhesivos



OB1 SUPERGLUE ACTIVADOR

OB1 Superglue Activador es un acelerador de cianoacrilato aplicado en aerosol, que una vez aplicado a un material difícil de unir, aumenta significativamente la velocidad de curado del adhesivo de cianoacrilato. El producto se utiliza principalmente en juntas de ingletes de madera o en superficies porosas, ácidas o difíciles de unir.

OB1 Superglue Activador no debe usarse en PVC, ya que puede causar decoloración en la superficie de PVC.

CARACTERÍSTICAS

Formato: 200 ml

Proteger de temperaturas extremas en un ambiente controlado entre 5 y 30°, y lejos de la luz solar directa

No utilizar en aplicaciones de carga

Todos los productos químicos utilizados en este producto han sido registradas bajo REACH donde se requiera

Almacenar bajo las condiciones correctas, en envases originales sin abrir

Tiempo de conservación: 12 meses



USOS

Asegúrese de que las superficies a unir estén limpias, secas y libres de grasa.

Pulverice el activador ligeramente sobre una de las superficies a unir. Si el activador aplicado se vuelve líquido, se ha aplicado una cantidad excesiva del producto y puede provocar decoloración o manchas en la superficie.

Permita que el activador se seque. Aplique una capa delgada de cianoacrilato a la otra superficie.

Une ambas superficies para lograr una unión. Dependiendo de los sustratos que se usen y la temperatura, normalmente se desarrolla un pegado rápido en 2-10 segundos.



Selladores y Adhesivos



OB1 AGARRE INMEDIATO

OB1 Agarre Inmediato es un adhesivo único para la construcción sin disolventes con un agarre inicial excepcional seguido de una increíble capacidad de unión estructural. Se puede usar sobre hormigón, la mayoría de los tipos de piedra, cerámica, mármol, madera, placas de yeso, metales, plomo, vidrio, espejos, plásticos (salvo el polipropileno) y cualquier combinación de los materiales anteriores sin necesidad de anclajes adicionales.

Para más información sobre su uso con materiales de arenisca, contacte con nuestro departamento técnico. Para más información sobre sustratos de revestimientos en polvo, contacte con el fabricante del revestimiento en polvo.



CARACTERÍSTICAS
Formatos: 290 ml
Se suministra en cartuchos respetuosos con el medio ambiente
100% orgánico y ecológico
Resistente a altas temperaturas, una vez seco, desde -40°C hasta +90°C
Alargamiento hasta rotura – DIN 53504
Tiempo de conservación: 18 meses

USOS

Cortar el tubo en la boquilla y aplicar con la “v” de la cánula hacia arriba.

La piedra porosa debe sellarse con un PVA de buena calidad.

Todas las superficies deben estar limpias y secas.

Se recomienda limpiar y desengrasar todas las aplicaciones sobre metal con OB1 Limpiador Para Múltiples Superficies

Aplicar en cordones verticales con 10–20cm de separación. No aplicar por puntos.



Selladores y Adhesivos



OB1 DECAPANTE DE PINTURA Y BARNIZ

OB1 Decapante de Pintura y Barniz, es un producto revolucionario para eliminar capas viejas de pintura y laca en superficies de piedra, asfalto, metal y madera de manera segura y eficiente sin la necesidad de productos químicos agresivos o fuego.



CARACTERÍSTICAS

Formato: 500ml

Color: Transparente

Elimina la pintura de múltiples superficies de forma segura

Pulverizar de forma homogénea en un área aproximadamente de 8 centímetros de ancho

Temperatura de aplicación 5-30°C

El aerosol debe almacenarse a temperatura ambiente

USOS

Agite antes de usar. Antes de su uso, compruebe la compatibilidad de la superficie. Aplique generosamente y deje que surja efecto (dejar actuar 5 minutos).

El tiempo de aplicación depende de la calidad y antigüedad de la pintura o laca que se vaya a eliminar. A continuación, elimínala con una herramienta adecuada para este fin. En los depósitos difíciles, debe repetir el proceso.



Antes

Después



grupo
PROTEC | **Distribuciones**

SOLUCIONES REALES PARA PROFESIONALES

OBI
FUNCIONA

CONTACTO

www.grupo-protec.com

T: +34 952 479 212

E: distribuciones@grupo-protec.com

Camino Pera de Agua 81 -104

PI Los Perales, Buzón N. 15

29651 – Mijas Las Lagunas (Málaga)

Síguenos en redes:

