

OLIVÉ A-30

COLA DE CONTACTO

Ficha Técnica- Versión 3.2 - Junio '19



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

OLIVÉ A-30 es una cola de alta calidad a base de policloropreno y resinas reactivas.

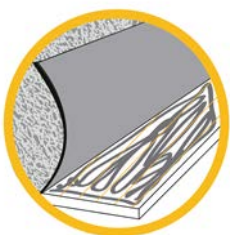
Su formulación permite la adhesión por contacto sin necesidad de un apriete de larga duración.

OLIVÉ A-30 es una buena alternativa al uso de tornillos de fijación o de clavos.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

- Adhesivo de contacto versátil.
- Adhesión a una amplia gama de materiales.
- Unión resistente y duradera.
- Apto para grandes superficies.
- Tiempo abierto largo, hasta 35 min.
- Fácil aplicación.

APLICACIONES:



OLIVÉ A-30 está especialmente indicado para la unión y pegado de múltiples materiales a todo tipo de soportes: madera, formica, estratificados, plásticos, tejidos, caucho, cuero, corcho, chapas, etc.

Se utiliza en la construcción, en carpintería de madera, en ebanistería, en decoración o en la fabricación de muebles.

Indicado también para numerosas aplicaciones industriales: calzado, marroquinería, etc.

Apto para reparaciones y restauraciones diversas.

SUMINISTRO:

El producto se suministra en los siguientes envases:

- Tubo de 125 ml con caja (12 u/caja)
- Lata de 500 ml (12 u/caja)
- Lata de 1 L (18 u/caja)
- Lata de 5 L (4 u/caja)
- Bidón de 25 L

* Palets europeos de 120x80 cm

COLORES:

Marrón amarillento.

ALMACENAMIENTO:

Conservado en su envase original sin abrir, en lugares secos y a temperaturas entre 15°C y 25°C, puede almacenarse durante 18 meses.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Base:		Caucho policloropreno modificado con resinas reactivas
Disolventes:		Aromáticos, alifáticos y cetonas
Densidad:		0.818 gr./cc. (+/-) 0.1
Viscosidad a 20°C:	<i>Brookfield RTV 4/20</i>	3700-4200 cps.
Extracto sólido:		26 % (+/-) 1
Tiempo de secado:		15 a 20 minutos (según aplicación, temperatura y humedad)
Tiempo abierto:		Entre 10 a 35 minutos

Estos valores pueden variar dependiendo de factores ambientales tales como temperatura, humedad y tipo de soporte. El tiempo hasta el curado completo puede extenderse a menores temperaturas, humedad más baja o aumento del grosor de la junta.

MODO DE EMPLEO:

Preparación de la superficie y aplicación:

A. Limpieza y preparación:

Los soportes deben estar limpios, secos y libres de polvo, grasa y otros contaminantes que puedan afectar a la adherencia. Las superficies no porosas deben limpiarse con un desengrasante adecuado y secarse completamente con un paño limpio. Los sustratos porosos deben limpiarse mecánicamente para eliminar partículas sueltas.

B. Imprimación:

OLIVÉ A-30 adhiere a la mayoría de los materiales indicados sin imprimación. Sin embargo, se recomienda una prueba preliminar de adherencia en todas las superficies. A veces, puede ser necesario tratar las superficies con una imprimación para obtener mejores resultados de adhesión. Por favor, contactar con nosotros para asistencia técnica.

C. Aplicación del producto:

Remover bien y aplicar con una brocha o espátula una capa fina y uniforme sobre las dos superficies. Dejar secar para que se evaporen los solventes entre 15 a 20 minutos, dependiendo de las condiciones ambientales, y unir con presión fuerte y uniforme. Evitar despegar para corregir la posición. La unión definitiva de las superficies tendrá lugar a las 48-72 h.

En superficies porosas, puede ser necesario aplicar dos capas. En este caso, la primera capa deberá ser muy fina y se dejará secar antes de aplicar la última capa.

D. Acabado:

El producto no curado puede eliminarse con agua o con alcohol isopropílico. El producto curado debe retirarse mecánicamente.

Observaciones:

No utilice OLIVÉ A-30 en sustratos bituminosos o en materiales de construcción que puedan desprender aceites, plastificantes o disolventes. (Por ejemplo, caucho natural, cloropreno, EPDM, ...).

No adhiere a PE, PP, PTFE (Teflon®). Debido a la gran variedad de sustratos posibles, recomendamos una prueba preliminar de compatibilidad.

No apto para acristalamiento estructural.

Seguridad:

Este producto es tóxico por inhalación. No respirar los vapores. Debe utilizarse en lugares ventilados.

Lavar las manos antes de comer y al final del trabajo.

Evitar el contacto con los ojos y la piel. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua y consultar al médico.

Producto inflamable. No fumar. Mantener alejado de las fuentes de ignición.

Mantener alejado de los niños.

La información relativa a la seguridad del producto está disponible en la ficha de datos de seguridad (FDS). Antes de utilizar el producto, le aconsejamos que lea detenidamente la FDS y las etiquetas de seguridad.

INFORMACIÓN DE GARANTÍA:

Olivé Química garantiza que su producto cumple, dentro de su plazo de validez, con todas sus especificaciones.

Si alguna responsabilidad fuera considerada nuestra, esto sería sólo por cualquier daño y por el valor de la mercancía suministrada por nosotros y utilizada por el cliente. Se entiende que garantizamos la calidad irreprochable de nuestros productos de acuerdo con nuestras Condiciones Generales de Ventas y Suministro.

Responsabilidad

La información contenida en este documento, en particular las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final de nuestros productos, se dan de buena fe basadas en nuestro conocimiento y son el resultado de pruebas, experiencia y se ofrecen como directrices. Es responsabilidad del usuario determinar si el producto es adecuado para la aplicación. Debido a la gran variedad de materiales y condiciones, que están más allá de nuestro conocimiento y control, recomendamos llevar a cabo suficientes ensayos previos.

Los derechos de propiedad de terceros deben ser respetados.

Esta ficha técnica anula y reemplaza las emitidas anteriormente para el mismo producto.

Olivé

Member of  Wolf Group



olive-systems.com

Central
OLIVÉ QUÍMICA S.A.

Avda. Bertrán Güell, 78
08850 Gavà (Barcelona)
ESPAÑA
T. (+34) 936 629 911
mail@olivequimica.com

OLIVÉ QUÍMICA
FRANCE sarl

Zone Industrielle
Rue Pierre et Marie Curie
59147 Gondécourt (Lille)
FRANCE
T. (+33) 3 20 38 25 54
contact@olivegroupe.fr

OLIVÉ QUÍMICA
PORTUGAL S.A.

Estrada de Alfragide, Lote 107
Bloco A2-R/C - Edifício Mirante
2610-008 Alfragide - Amadora
PORTUGAL
T. (+351) 214 262 083
geral@olivequimica.pt

OLIVÉ QUÍMICA
UK Ltd.

DBH 107
The Bridgewater Complex
Canal Street, Bootle L20 8AH
UNITED KINGDOM
T. (+44) 151 550 0179
uk@olivequimica.com