

Instrucciones de aplicación

ORALITE® VC 104+ Curtain Grade PSA se puede aplicar en camiones y remolques con toldos/cortinas de PVC nuevas y viejas. **Importante: La garantía ORAFOL es aplicable únicamente a cortinas/toldos nuevos.**

Cortinas/toldos

El rendimiento del adhesivo dependerá en gran medida de la superficie de la cortina/del toldo. Cada tipo de cortina/toldo debe ser evaluado individualmente para determinar su idoneidad. Los gráficos impresos con tecnología digital / serigráfica / estencil y en los que se usan capas transparentes o barnices para la durabilidad adicional deben ser evaluados para asegurar que ORALITE® VC 104+ Curtain Grade PSA aporta la adherencia necesaria. ORAFOL no acepta ninguna responsabilidad por mala adherencia sobre cortinas/toldos pretratados o sin revestimiento. Es responsabilidad de la persona que aplique el producto de asegurar que la cortina/toldo sea adecuada para la aplicación.

Herramientas necesarias

- Paños limpios
- Cuchilla
- Escobilla de goma con manga protectora para evitar rayar el material
- Limpiador disolvente: Alcohol isopropílico (IPA)
- Sólo para cortinas/toldos ya usados: Almohadilla abrasiva

Temperatura de aplicación

Para asegurar una adhesión adecuada entre la cinta y el toldo ya limpio, los materiales de unión deben ser aplicados cuando la temperatura de ambos esté entre 15° C y 38° C. La temperatura debe ser constante durante al menos una hora después de la aplicación. ¡NB! Se recomienda almacenar ORALITE® VC 104+ Curtain Grade PSA a temperatura ambiente (18° C - 28° C).

Zona de aplicación

Se recomienda colocar la cinta a un mínimo de 15 cm por encima de los cierres. Cuando el diseño de la cortina no permite la aplicación de la cinta 15 cm por encima de las hebillas, se recomienda usar VC 104+ Curtain Grade Segmented en su lugar. Utilice las directrices establecidas en el Reglamento ECE 104 para asegurarse de que la cinta muestra una posición general correcta sobre el vehículo. Visite www.ece104.com para más información.

Preparación inicial

La cinta se puede aplicar sobre una superficie plana o sobre el remolque mientras esté tensado. Si se hace sobre una superficie plana, tensar la cortina y asegurar que la superficie de la cortina quede plana. Es posible hacerlo colocando un peso en ambos extremos de la cortina.

Cuando se aplica a un remolque, coloque una placa/tabla detrás de la cortina/del toldo para asegurar que se puede aplicar la suficiente presión a la cinta con la rasqueta. Contar con dos personas para hacer la aplicación facilita mucho el trabajo. Se recomienda no sobretensar la cortina/toldo durante la aplicación.

Cortinas/toldos usados:

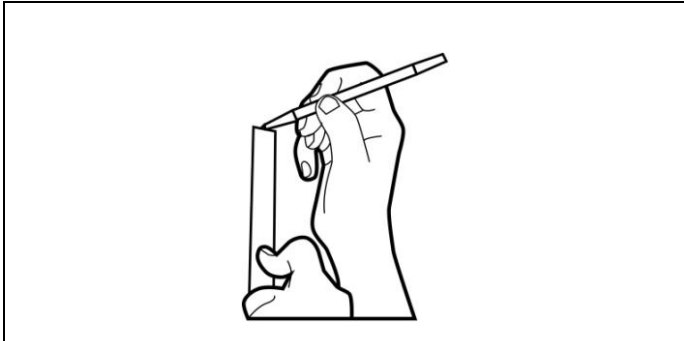
Asegúrese de que la cortina/el toldo en cuestión es apto para la aplicación, evitando la aplicación sobre rasgones, agujeros o reparaciones. ¡N.B.! Es la responsabilidad de la persona que aplique el producto de asegurar que la cortina/el toldo sea adecuada/o para la aplicación.

Limpeza de superficies

El propósito de la limpieza de la cortina/el toldo es eliminar cualquier suciedad o restos. Es muy importante que la superficie esté libre de polvo y grasas, idealmente la superficie debe ser lisa. Utilice un paño limpio con alcohol isopropílico para limpiar la superficie EN UNA ÚNICA DIRECCIÓN para evitar dispersar suciedad que pueda existir. Con un paño limpio y seco limpie los restos de agente de limpieza antes de que se evapore. Repita este proceso hasta que la superficie esté limpia, es decir, cuando no haya suciedad o restos visibles sobre el material. Asegúrese de que la superficie esté seca y de que el alcohol isopropílico se ha evaporado completamente antes de iniciar la aplicación.

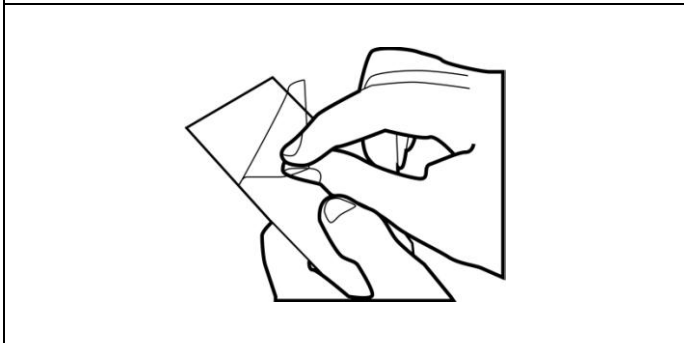
Cortinas/toldos utilizados:

Se requiere un paso adicional para las cortinas usadas: Después de completar el proceso de limpieza descrito arriba, lije el área con una almohadilla abrasiva y límpiela de nuevo con un paño limpio bañado en alcohol isopropílico.



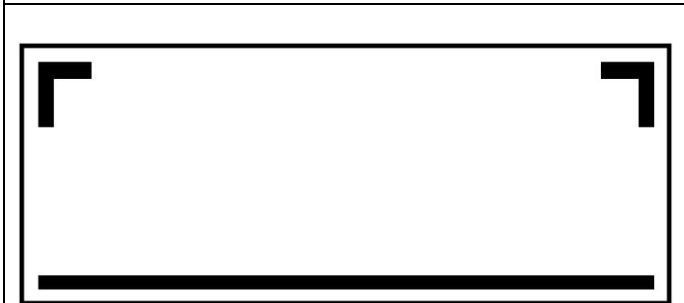
PASO 1:

Marque una línea a lápiz a modo de guía o aplique cinta de carrocerero. No utilice tiza o cualquier otro elemento que deje restos en la superficie.



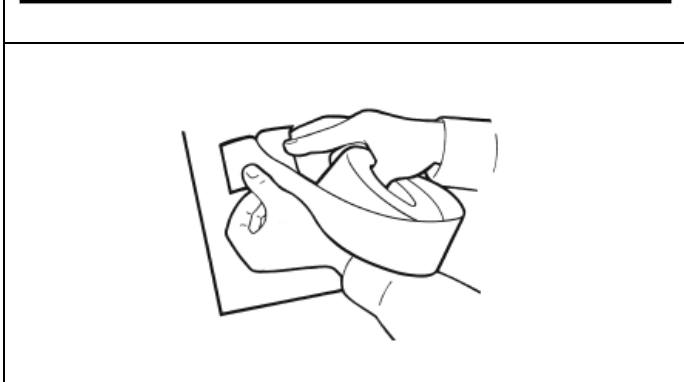
PASO 2:

Retire el revestimiento protector y colóquelo en la superficie de aplicación con la rasqueta. Procure no tocar el adhesivo una vez retirado el protector.



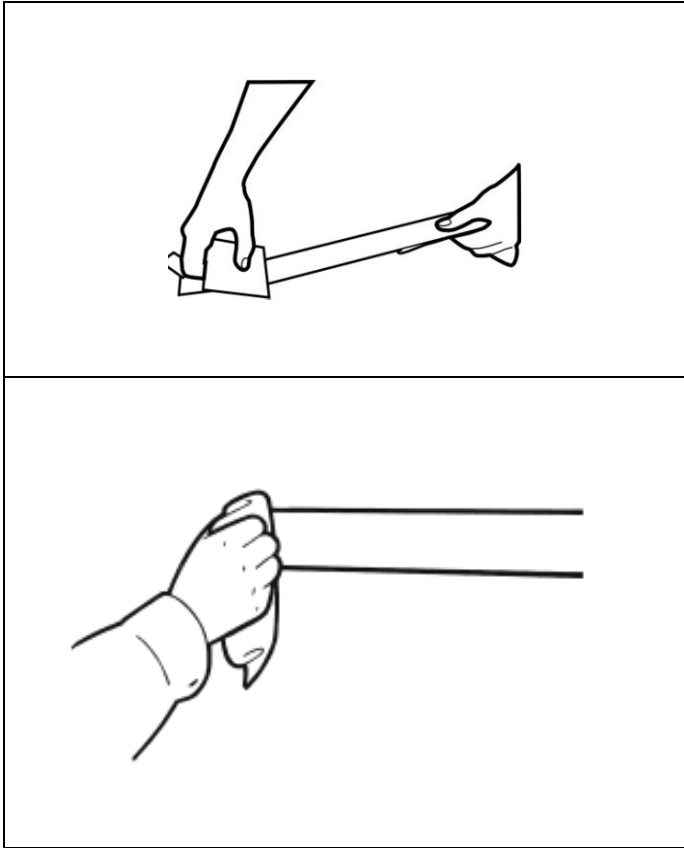
PASO 3:

Al aplicar un contorno parcial, alinee la línea de abajo con las esquinas superiores. No aplique la cinta sobre el área que se enrolla cerca del trinquete.



PASO 4:

Es importante que la alineación/colocación inicial de la banda sea correcta ya que no se puede volver a alinear sin que se formen arrugas o "túneles" una vez empezada la aplicación.



PASO 5:

Asegúrese de que el adhesivo expuesto solamente entra en contacto con la superficie mediante la presión de la rasqueta. Si el adhesivo expuesto toca la superficie sin una presión uniforme de la rasqueta, puede quedar aire atrapado debajo de la película y formar burbujas.

PASO 6:

Después de completar este proceso, quite la máscara de aplicación tirando de él desde el lado reflectante y vuelva a aplicar presión utilizando una rasqueta por a lo largo de la cinta para asegurar que los bordes de la cinta se han adherido correctamente a la cortina. Aplique presión utilizando una rasqueta a todo lo largo de la cinta, para eliminar el aire atrapado o las arrugas.

¡N.B.! Todos los rincones de la cinta deben redondearse con un par de tijeras o con una cuchilla afilada. Se recomienda hacer esto antes de aplicar la cinta a la cortina. Si se realiza un marcado completo del contorno, las esquinas de la cinta se pueden superponer.

Tras completar la aplicación compruebe que no hay burbujas de aire visibles. Pinche las burbujas con un alfiler o una cuchilla afilada y presione hacia abajo.

Tiempo de unión

El material aplicado debe permanecer a temperaturas entre 15° C y 38° C durante al menos una hora después de la aplicación. Se recomienda que el vehículo no se mueva y/o la cortina/el toldo no se pliegue o se abra durante este proceso. La cortina debe ser doblada de tal manera que la cinta esté en el exterior y no plegada hacia dentro.

Después de la aplicación

La cinta tiene una lámina portante de poliéster transparente unida a su superficie que debe eliminarse después de haber aplicado la cinta. Cuando se termina el proceso de aplicación, se debe tener cuidado al desplegar la cortina para asegurarse de que no haya pliegues afilados o curvas.

Almacenamiento

Todos los rollos, incluyendo los rollos usados parcialmente, se deben almacenar en su embalaje original, en posición horizontal y bien enrollados alrededor de un núcleo de 3" de diámetro y con cinta protectora. Almacénelos en un lugar limpio y seco, lejos de la radiación solar directa. Almacénelos a temperatura ambiente de 23° C y con 50 % de humedad relativa.

Consejos de mantenimiento

Lavado manual:

Reflexite® VC 104+ Curtain Grade PSA se puede lavar manualmente con brocha, trapo o una esponja, usando agua, jabón o detergente, para acabar enjuagando con agua limpia.

Lavado a alta presión:

Sistemas de lavado automático para camiones/coche o pulverizadores manuales estándar de alta presión:

- Presión máxima - 1200 PSI / 80 bares
- Temp. máxima del agua/mezcla 60° C
- Tamaño de boquilla cónica de 40°
- Las pistolas o chorros de limpieza no deben incidir en un ángulo mayor de 45° desde la perpendicular a la superficie rotulada.
- Mantenga el chorro de limpieza a un mínimo de 60 cm de distancia del material.

Al utilizar productos de limpieza, siga las recomendaciones del fabricante sobre las proporciones de mezcla. Enjuague a fondo después de mojar el vehículo.

Importante: No utilice disolventes para limpiar la cinta porque pueden afectar negativamente al producto. Si el jabón o detergente no limpia suficientemente la película, frote suavemente con un paño empapado en alcohol isopropílico para quitar las manchas.

AVISO IMPORTANTE

Todos los productos ORALITE® se someten a un estricto control de calidad durante el proceso de fabricación y cuentan con la garantía de comercialización y de estar libres de defectos de fabricación. La información publicada sobre los productos ORALITE® se basa en la investigación que la Empresa considera ser muy fiable aunque dicha información no constituya una garantía. Debido a la gran variedad de usos de los productos ORALITE® y el desarrollo continuo de nuevas aplicaciones, el comprador debe considerar si el producto elegido es el adecuado para su utilización y el comprador asumirá los riesgos relacionados con este uso. Todas las especificaciones pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso.

ORALITE® es una marca comercial registrada de ORAFOL Europe GmbH.