



# FLEXIBLES STOCK LIST

**VINK**  **DIGITAL SOLUTIONS**

Programa de suministro  
de vinilos para impresión digital,  
vinilos de corte, láminas de poliéster  
adhesivas y cintas adhesivas doble cara.

# PROGRAMA DE SUMINISTRO

## VINILOS PARA IMPRESIÓN DIGITAL Y LAMINADOS

### 06 CORTA DURACIÓN

ORAJET® 3162, 3164, 3628  
ORACAL® 1640, 640  
ORAGUARD® 200  
SCUFFGUARD R10  
INTERLAM™ PRO  
EMERYTEX® UV

### 08 MEDIA DURACIÓN

ORAJET 3651, 3650 Y 3165  
ORAJET 3930  
(fotoluminiscente)  
ORAGUARD 210

### 09 LARGA DURACIÓN

ORAJET 3551, 3550, 3105  
ORAJET 3850 (translúcido)  
ORAGUARD 215 Y 215 DU

### 10 ROTULACIÓN VEHÍCULOS

ORAJET 3951  
ORAGUARD 290-G Y 293-G  
ORACAL 397IRA + ProSlide  
ORAGUARD 279  
ORAJET 3981 +  
ORAGUARD 289F  
ORAGUARD 2715

### 12 OTROS VINILOS DE IMPRESIÓN DIGITAL

ORAJET 3720  
ORAJET 3740  
ORAGUARD 236  
SPOT-ON, SPOT-ON FLOOR  
Y VIZIPRINT  
CLINGZ® UV WIDE FORMAT  
MICROPERFORADO  
UNIVERSAL  
POLAR STREET FX

## VINILOS DE CORTE Y ACCESORIOS

### 14 CORTA DURACIÓN

ORACAL® 631M Y 641G

### 15 MEDIA DURACIÓN

ORACAL 651G  
ETCHING GLASS KM

### 16 LARGA DURACIÓN

ORACAL 751 C  
ORACAL 8500 (TRANSLÚCIDO)

### 17 ROTULACIÓN VEHÍCULOS

ORACAL 970, 970 PREMIUM Y 975

### 18 APLICACIONES ESPECIALES

TIPO PIZARRA Y TIPO VELEDA  
ORACAL® 6510 (FLUORESCENTE)  
ORACAL® 6510 (FLUORESCENTE)  
ORACAL® 351 (METALIZADO)

### 20 MÁSCARAS, TRANSPORTADORES Y ACCESORIOS

ORAMASK® 810 Y 811  
ORATAPE® LT-52, MT-72 Y HT-95  
ESPÁTULAS Y VINIL CLEAN  
PERFECTEAR™ GXP  
PERFECTEAR™ PLUS  
PERFECTMASK™ PLUS  
PERFECTEAR™ PREVIEWPLUS

## SOLUCIONES REFLECTANTES

### 22 VISIBILIDAD DE VEHÍCULOS

ORALITE® 5600  
ORALITE® 5600E  
ORALITE® 5650RA  
ORALITE® VC 104+

### 24 SEÑALES DE TRAFICO Y ZONAS DE OBRAS

ORALITE® 5200  
ORALITE® 5300  
ORALITE® 5400  
ORALITE® 5500  
ORALITE® 5700 / 5800

## LÁMINAS DE POLIÉSTER ADHESIVAS

### 26 LÁMINAS DE CONTROL SOLAR UV

LÁMINAS DE COLORES  
TRANSPARENTES  
LÁMINAS DECORATIVAS  
LÁMINAS PROTECCIÓN  
ANTIVANDÁLICAS  
LÁMINAS TIPO ESPEJO Y  
PRIVACIDAD  
LÁMINAS AUTOMOCIÓN

## CINTAS ADHESIVAS DOBLE CARA

- 28 ORABOND® UHB
- 29 ORABOND® ESPUMADAS
- 30 ORABOND® FÍLMICAS

# SERVICIO GARANTIZADO

---



## STOCK GARANTIZADO

Para todos los artículos identificados con el punto verde ●



## ENTREGAS AL DIA SIGUIENTE

Para pedidos recibidos antes de las 14:00h de artículos en stock garantizado.



## PORTES PAGADOS

Para pedidos de importe superior a 150€.  
Para pedidos de importe inferior, cargo de 10€ por entrega (agrupando pedidos del mismo día).



## TODOS LOS COLORES

Gamas de colores completas en stock.



## METRAJE A MEDIDA

Ofrecemos desde 1 metro de largo hasta lo que necesites de los artículos con stock garantizado.



## MANIPULACIÓN SIN CARGO

Para pedidos de importe superior a 50€.  
Para pedidos de importe inferior, cargo de 30€ por entrega (agrupando pedidos del mismo día).





# SOPORTES FLEXIBLES PARA IMPRESIÓN DIGITAL SOSTENIBLE

## VINILOS PARA ROTULACIÓN DE VEHÍCULOS

---

### **ORAJET 3971RA + PROSLIDE + ORAGUARD 279**

LIBRE DE PVC  
100% RECICLABLE

Película de Poliuretano para forrado integral de vehículos con tecnología ProSlide para mayor facilidad de recolocación + su laminado de protección.

Ver pág. 10



### **ORAJET 3981 + ORAGUARD 289F**

LIBRE DE PVC  
100% RECICLABLE

Película de Poliuretano de fundición para forrado integral de vehículos con tecnología ProSlide para mayor facilidad de recolocación + su laminado de protección.

Ver pág. 11



### **ORAGUARD 2815**

LIBRE DE PVC  
100% RECICLABLE

Película de poliuretano con recubrimiento superior, altamente transparente, brillante y con excelente resistencia a los rayos UV así como a una superficie auto-curativa. La superficie es muy resistente a los productos químicos. El revestimiento de la superficie previene eficazmente la migración de suciedad a la película evitando el amarilleo.

Ver pág. 11





## OTROS VINILOS DE IMPRESIÓN DIGITAL

---

### **ORAJET 3720/3740**

LIBRE DE PVC  
100% RECICLABLE

Estas películas de PP es una opción sostenible para publicidad temporal en tiendas, eventos, etc.

Ver pág. 12



### **ORAGUARD 236**

LIBRE DE PVC  
100% RECICLABLE

Película de laminación Altamente transparente libre de PVC en base a polipropileno. Con protección máxima contra la radiación ultravioleta. Superficie brillante. Para aplicaciones interiores y exteriores. Se recomienda para combinarlo con la película libre de impresión digital ORAJET® 3174, 3172, 3720, 3740.

Ver pág. 12

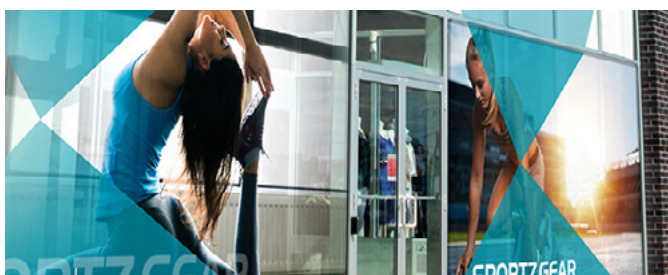


### **VIZIPRINT**

LIBRE DE PVC  
100% RECICLABLE

Film de poliéster transparente para cristales con tecnología adhesiva de silicona de fácil aplicación.

Ver pág. 13

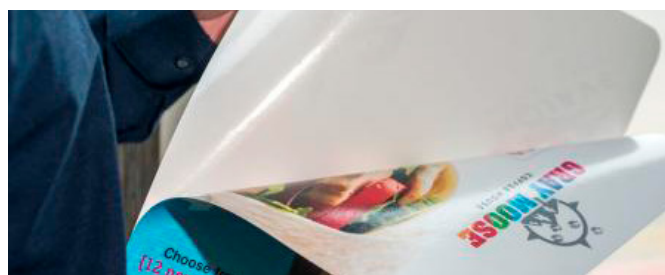


### **CLINGZ UV**

LIBRE DE PVC  
100% RECICLABLE

Film de polipropileno blanco o transparente para todo tipo de superficies lisas o rugosas. Pega por estática.

Ver pág. 13



# VINILOS DE IMPRESIÓN DIGITAL Y LAMINADOS

## APLICACIONES DE CORTA DURACIÓN



ORAJET 3628

### ORAFOL® ORAJET® 3162 Y 3162X

Removible Monomérico · 3-4 años · 100 µ

**APLICACIONES** Para exterior e interior a todo color

**ACABADOS** 00G / X-10G / X-10M / 10M / 10G

**ANCHO (m)** 1,05 / 1,37 / 1,52

**LARGO (m)** 50

#### 3162X-10M Tecnología RA

**ANCHO (m)** 1,05 / 1,37 / 1,52

**LARGO (m)** 50

“ **Tecnología RA RapidAir**  
Para una aplicación sencilla  
y rápida gracias a la fácil  
eliminación de burbujas.

”

### ORAFOL® ORAJET® 3164 Y 3164X

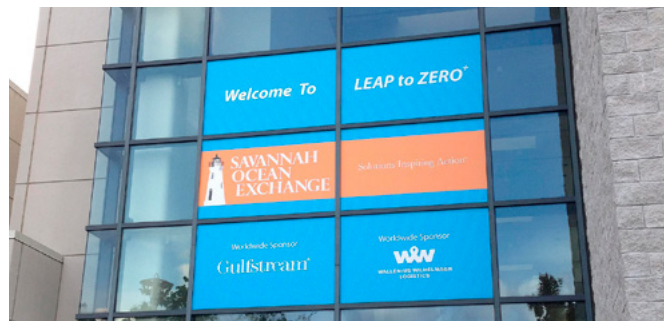
Permanente Monomérico · 3-4 años · 100 µ

**APLICACIONES** Para exterior e interior a todo color

**ACABADOS** 00G / X-10G / X-10M / 10M / 10G

**ANCHO (m)** 1,05 / 1,37 / 1,52 / 1,60 / 2,00

**LARGO (m)** 50



**ACABADOS:**  
00G: Transparente brillo. Trasera blanco.  
X-10G: Blanco brillo. Trasera gris.

X-10M: Blanco mate. Trasera gris.  
10M: Blanco mate. Trasera blanco.  
10G: Blanco brillo. Trasera blanco.

# VINILOS DE IMPRESIÓN DIGITAL Y LAMINADOS

## APLICACIONES DE CORTA DURACIÓN

Especial pared

**ORAFOL ORAJET® 3628**

Removible Monomérico · 3-4 años · 100 μ

<b>APLICACIONES</b>	Especial decoración paredes de interior
<b>ACABADOS</b>	10M
<b>ANCHO (m)</b>	1,37 / 1,52
<b>LARGO (m)</b>	50

Especial pared **ALTA ADHERENCIA**

**ORAFOL ORACAL® 1640**

Permanente Monomérico · 3-4 años · 100 μ

<b>APLICACIONES</b>	Especial para aplicar en superficies de difícil anclaje
<b>ACABADOS</b>	10M-HT / 10G-HT
<b>ANCHO (m)</b>	1,00 / 1,40
<b>LARGO (m)</b>	50

## LAMINADOS

**ORAFOL ORACAL® 640**  
Base agua Monomérico · 3-4 años · 70 μ

<b>APLICACIONES</b>	BRILLO - 00G ● / MATE 00M
<b>ANCHO (m)</b>	1,00 / 1,40
<b>LARGO (m)</b>	50

**ORAFOL ORAGUARD® 200**  
Monomérico · 3-4 años · 70 μ

<b>APLICACIONES</b>	BRILLO - 00G / MATE 00M
<b>ANCHO (m)</b>	1,05 / 1,37 / 1,55
<b>LARGO (m)</b>	50

## LAMINADOS DE SUELO TEXTURIZADO

**DRYTAC SCUFFGUARD · 150 μ**  
Monomérico · + de 3 años Exterior **R10**

<b>ACABADOS</b>	BRILLO - 00G
<b>ANCHO (m)</b>	1,04 / 1,37 ● / 1,52
<b>LARGO (m)</b>	50

**DRYTAC INTERLAM™ PRO EMERYTEX® UV**  
· 125 μ Monomérico · + de 3 años Exterior **R11**

<b>ACABADOS</b>	BRILLO - 00G
<b>ANCHO (m)</b>	1,04 / 1,37 / 1,55
<b>LARGO (m)</b>	50 / 100

# VINILOS DE IMPRESIÓN DIGITAL Y LAMINADOS

## APLICACIONES DE MEDIA DURACIÓN



ORAJET® 3651 RA

### ORAFOL® ORAJET® 3651 Y 3650

Permanente · Polimérico modificado · 5 años · 70 μ

<b>APLICACIONES</b>	Para publicidad a medio plazo en exteriores
<b>ACABADOS</b>	00G / 10 M / 3651 10G / 3650 10G
<b>ANCHO (m)</b>	1,05 / 1,37 / 1,52
<b>LARGO (m)</b>	50

Fotoluminiscente

### ORAFOL® ORAJET® 3930

Permanente · 150 μ · Fundición libre de cadmio  
5 años

<b>APLICACIONES</b>	Para la señalización de vías de emergencia y puntos peligrosos en el interior y exterior	
<b>ACABADOS</b>	10SG	
<b>ANCHO (m)</b>	1,37	0,685
<b>LARGO (m)</b>	10	25



### ORAFOL® ORAJET® 3165

Permanente · Polimérico modificado · 5 años · 100 μ

<b>APLICACIONES</b>	Para publicidad a medio plazo en exteriores
<b>ACABADOS</b>	10G
<b>ANCHO (m)</b>	1,37 / 1,52
<b>LARGO (m)</b>	50

3165 Tecnología RA

<b>ANCHO (m)</b>	1,05 / 1,37 / 1,52
<b>LARGO (m)</b>	50

## LAMINADOS

### ORAFOL® ORAGUARD® 210 · 5 años Polimérico modificado · 70 μ

	ORAGUARD 210	ORAGUARD 210 DU
	● BRILLO-G, ● MATE-M SEMIBRILLO-SG	BRILLO-G Y MATE-M
<b>ANCHO (m)</b>	1,05 / 1,37 / 1,55	1,05 / 1,37 / 1,55
<b>LARGO (m)</b>	50	50

**ACABADOS:**  
00G: Transparente brillo. Trasera blanco.  
10M: Blanco mate. Trasera blanco.

**3165 10G / 3651 10G:** Blanco brillo. Trasera gris.  
**3650 10G:** Blanco brillo. Trasera blanco.  
**10SG:** Blanco satinado. Trasera blanco.

# VINILOS DE IMPRESIÓN DIGITAL Y LAMINADOS

## APLICACIONES DE LARGA DURACIÓN

### ORAFOL ORAJET® 3551 Y 3550

Permanente · Polimérico · 7 años · 70 μ

<b>APLICACIONES</b>	Para superficies planas o ligeramente curvadas, p. ej. rotulación de vehículos
<b>ACABADOS</b>	3551-00G / 3551-10G y 10G RA / 3551-10M / 3550-10G
<b>ANCHO (m)</b>	1,05 / 1,37 / 1,52
<b>LARGO (m)</b>	50

#### 3551 10G Tecnología RA

<b>ANCHO (m)</b>	1,05 / 1,37 / 1,52
<b>LARGO (m)</b>	50
<b>ACABADO</b>	Consúltenos la opción con tecnología ProSlide 3551RA+

### ORAFOL ORAJET® 3105

Permanente · Polimérico · 7 años · 100 μ

<b>APLICACIONES</b>	Para superficies planas o ligeramente curvadas, p. ej. rotulación de vehículos
<b>ACABADOS</b>	10G / 10GHT
<b>ANCHO (m)</b>	1,37 / 1,52
<b>LARGO (m)</b>	50

#### 3105 ALTA ADHERENCIA

<b>ANCHO (m)</b>	1,37 / 1,52
<b>LARGO (m)</b>	50

## LAMINADOS

### ORAFOL ORAGUARD® 215 · 70 μ Polimérico · 7 años

● BRILLO - G / ● MATE - M / SEMIBRILLO-SG

<b>ANCHO (m)</b>	1,05 / 1,37 / 1,55
<b>LARGO (m)</b>	50

● STOCK GARANTIZADO



### ORAFOL ORAJET® 3850

Translúcido

Permanente · Polimérico · 7 años · 80 μ

<b>APLICACIONES</b>	Para rótulos luminosos
<b>ACABADOS</b>	10SG
<b>ANCHO (m)</b>	1,37 / 1,52
<b>LARGO (m)</b>	50

### ORAFOL ORAGUARD® 215 DU · 75 μ Polimérico · 7 años

BRILLO - G / MATE - M

<b>ANCHO (m)</b>	1,05 / ● 1,37 / 1,55
<b>LARGO (m)</b>	50

#### ACABADOS:

3551-00G: Transparente brillo. Trasera blanco.

3551-10G y 10G RA: Blanco brillo. Trasera gris.

3551-10M: Blanco mate. Trasera gris.

3550-10G: Blanco brillo. Trasera blanco.

10G: Blanco brillo. Trasera blanco.

10GHT: Blanco brillo. Trasera blanco.

10SG: Blanco brillo. Trasera blanco.

# VINILOS DE IMPRESIÓN DIGITAL Y LAMINADOS PARA ROTULACIÓN INTEGRAL DE VEHÍCULOS



ORAJET® 3971 RA ProSlide

## ORAFOL® ORAJET® 3951

Permanente Fundición · 8-10 años · 50 μ

**APLICACIONES** Rotulación integral de vehículos y barcos

**ACABADOS** 10G: Blanco brillo. Trasera gris

**ANCHO (m)** 1,05 / 1,37 • / 1,52

**LARGO (m)** 50

### 3951 Tecnología RA ProSlide

**ANCHO (m)** 1,05 • / 1,37 • / 1,52 •

**LARGO (m)** 50



Certificado  
para aplicación  
en barcos

“

## Tecnología RA ProSlide

La nueva tecnología ProSlide permite aplicar la película de forma fácil y rápida gracias a su propiedad de reposicionamiento mejorada.

”

## LAMINADOS

### ORAFOL® ORAGUARD® 290 - G BRILLO · 50 μ Fundición

**ANCHO (m)** 1,05 • / 1,37 • / 1,55

**LARGO (m)** 50

### ORAFOL® ORAGUARD® 293 - G BRILLO · 30 μ Fundición

**ANCHO (m)** 1,37 / 1,55

**LARGO (m)** 50

# VINILOS DE IMPRESIÓN DIGITAL Y LAMINADOS ECO PARA ROTULACIÓN INTEGRAL DE VEHÍCULOS

## ORAFOL® ORAJET® 3981 RA + ProSlide™

Permanente recolocable · 50 micras

APLICACIONES	Film de PU para forrado integral de vehículos
ACABADOS	BLANCO BRILLO
ANCHO (m)	1,37 / 1,52
LARGO (m)	50

## LAMINADOS

ORAFOL® ORAGUARD® 289 - F BRILLO · 50 μ

Libre de PVC

ANCHO (m)	1,37 / 1,55
LARGO (m)	50

## ORAFOL® ORAJET® 3971 3971RA+ ProSlide™ Premium Digital Printing Cast PU

Permanente · 50 micras  
Fundición

APLICACIONES	Film de PU para forrado integral de vehículos
ACABADOS	BLANCO BRILLO
ANCHO (m)	1,37 / 1,52
LARGO (m)	50

## LAMINADOS

ORAFOL® ORAGUARD® 279 - F BRILLO · 50 μ

Libre de PVC

ANCHO (m)	1,37 / 1,52
LARGO (m)	50 / 25



“ **ORAGUARD® 2815**  
Laminador especialmente  
diseñado para proteger el  
coche de impactos de piedras ”

## LAMINADOS

ORAFOL® ORAGUARD® 2815GF Stone Guard Film  
F BRILLO · 50 μ - Mate · 75 μ

Libre de PVC

ANCHO (m)	1,52 / 0,76
LARGO (m)	15 / 50 (Brillo)
ACABADOS	BRILLO Y MATE

# OTROS VINILOS DE IMPRESIÓN DIGITAL / ECO

## DE FÁCIL APLICACIÓN / APLICACIONES ESPECIALES



### **ORAFOL** ORAJET® 3720

Film de PP Removible · 2 años · 50 μ

<b>APLICACIONES</b>	Para promociones y eventos de corta duración. Para interior y exterior
<b>ACABADOS</b>	Blanco mate
<b>ANCHO (m)</b>	1,05 / 1,37
<b>LARGO (m)</b>	50

### **ORAFOL** ORAJET® 3740

Film de PP permanente · 2 años · 50 μ

<b>APLICACIONES</b>	Para promociones y eventos de corta duración. Para interior y exterior
<b>ACABADOS</b>	Blanco mate
<b>ANCHO (m)</b>	1,05 / 1,37
<b>LARGO (m)</b>	50

## LAMINADOS

### **ORAFOL** ORAGUARD® 236

<b>ANCHO (m)</b>	1,05 • / 1,37 • / 1,55
<b>LARGO (m)</b>	50

**Tecnología Microventosa**
**DRYTAC VIZIPRINT®**
**Reposicionable · PET**

<b>APLICACIONES</b>	Film poliéster para cristales con tecnología de adhesivo de silicona.	
<b>ACABADOS</b>	Incoloro ultracristalino.	
	<b>100 µ</b>	<b>125 µ</b>
<b>ANCHO (m)</b>	1,37	1,37
<b>LARGO (m)</b>	30	30

**Pega por estática**
**ClingZ® UV**
**Wide Format**

<b>APLICACIONES</b>	Film de polipropileno especial para promocionar.	
<b>ACABADOS</b>	Blanco o incoloro.	
<b>ANCHO (m)</b>	1,37	
<b>LARGO (m)</b>	45,7	

**Tecnología Micropunto**
**DRYTAC SPOT - ON®**
**Reposicionable · Monomérico · 100 µ**

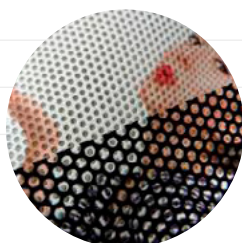
<b>APLICACIONES</b>	Especial promociones en superficies lisas	
<b>ACABADOS</b>	Incoloro mate y blanco mate y brillo	
	<b>Incoloro/Blanco Mate</b>	<b>Blanco Brillo</b>
<b>ANCHO (m)</b>	1,07 / 1,37	1,37
<b>LARGO (m)</b>	50	50

**Tecnología Micropunto**
**DRYTAC SPOT - ON FLOOR®**
**Removible · Monomérico · 200 µ**

<b>APLICACIONES</b>	Especial promociones en suelos de interior	
<b>ACABADOS</b>	Blanco mate	
<b>ANCHO (m)</b>	1,37	
<b>LARGO (m)</b>	30	


**MICROPERFORADO UNIVERSAL PG**
**Removible · 150 µ · Monomérico**

<b>APLICACIONES</b>	Promociones que permiten la visión desde el interior	
<b>ACABADOS</b>	Blanco brillo	
<b>ANCHO (m)</b>	1,37 / 1,52	
<b>LARGO (m)</b>	50	


**POLAR STREET FX**
**Permanente · 250 µ · Monomérico**

<b>APLICACIONES</b>	Sobre ladrillo, cemento y cualquier superficie rugosa de exterior	
<b>ACABADOS</b>	Blanco aluminio mate	
<b>ANCHO (m)</b>	1,22	
<b>LARGO (m)</b>	30	



# VINILOS DE CORTE

## APLICACIONES DE CORTA DURACIÓN



ORACAL® 631



**ORAFOL ORACAL® 631M**

Mate · Removible · Monomérico · 2-4 años · 80 μ

	<b>APLICACIONES</b>	Para ferias y promociones de aplicación plana
	<b>ACABADOS</b>	Mate
	<b>ANCHO (m)</b>	1,26
	<b>LARGO (m)</b>	50

**ORAFOL ORACAL® 641G**

Brillo · Permanente · Monomérico · 2-4 años · 75 μ

	<b>APLICACIONES</b>	Económico, para ferias y promociones	
	<b>ACABADOS</b>	Brillo. Blanco y negro también en mate	
	<b>ANCHO (m)</b>	1,26	
	<b>LARGO (m)</b>	50	



Blanco 010 y negro 070 también disponible en mate

# VINILOS DE CORTE

## APLICACIONES DE MEDIA DURACIÓN



ORACAL® 651 G

**ORAFOL ORACAL® 651G**

Brillo · Permanente · Polimérico modificado · 5 años · 70 μ

	<b>APLICACIONES</b>	Ideal para exteriores	<b>Clasificación al fuego C-s1,d0</b>
	<b>ACABADOS</b>	Brillo. Blanco y negro también en mate	
	<b>ANCHO (m)</b>	1,26	
	<b>LARGO (m)</b>	50	

Resistencia al fuego: Retardante de llama, sin/baja producción de humo y sin gotas incandescentes.



Blanco 010 y negro 070 también disponible en mate

**Vinilo al ácido**

**Etching Glass**

Permanente · 80 μ · 5-7 años

	<b>APLICACIONES</b>	Rotulación de cristales para decoración y privacidad
	<b>ACABADOS</b>	Ácido
	<b>ANCHO (m)</b>	1,22 / 1,55
	<b>LARGO (m)</b>	50

“ **Air flow**  
Facilita la colocación gracias a su traseira inicialmente reposicionable y alta resistencia al agua. ”



# VINILOS DE CORTE

## APLICACIONES DE LARGA DURACIÓN

### ORAFOL ORACAL® 751 C

Brillo · Permanente Fundición · 7-8 años · 60 μ



#### APLICACIONES

Rotulación de vehículos y aplicaciones marinas

Clasificación al fuego B-s1,d0

#### ACABADOS

Brillo. Blanco y negro también en mate

#### ANCHO (m)

1,26

#### LARGO (m)

50



ORACAL® 751 C



Blanco 010 y negro 070 también disponible en mate

### “ Aplicaciones marinas

Oracal 751. Resistente al agua marina según DIN EN ISO 9227. Adhesivado en aluminio, sin variación después de 100h/35°C.

”

Translúcido

### ORAFOL ORACAL® 8500

Permanente · 80 μ · Polimérico · 7 años



#### APLICACIONES

Rotulación de vehículos y aplicaciones marinas

#### ACABADOS

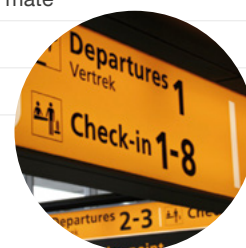
Brillo. Blanco y negro también en mate

#### ANCHO (m)

1,26

#### LARGO (m)

50



# VINILOS DE CORTE

## PARA ROTULACIÓN INTEGRAL DE VEHÍCULOS

### ORAFOL® ORACAL® 970

Permanente · 110 μ · Fundición · 7-12 años

<b>APLICACIONES</b>	Rotulación de vehículos y muebles o superficies curvas
<b>ACABADOS</b>	Brillo y mate
<b>ANCHO (m)</b>	1,52
<b>LARGO (m)</b>	10*, 25 y 50



### ORAFOL® ORACAL® 970 PREMIUM SHIFT EFFECT

Permanente · 110 μ · 7-12 años · Fundición

<b>APLICACIONES</b>	Rotulación de vehículos y muebles o superficies curvas
<b>ACABADOS</b>	Tornasolados
<b>ANCHO (m)</b>	1,52
<b>LARGO (m)</b>	25

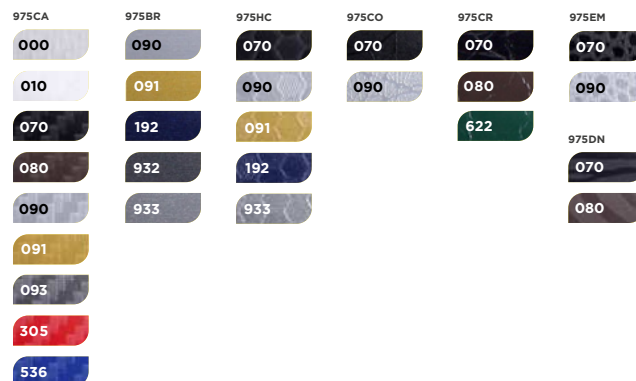


ORACAL® 970 RA PREMIUM SHIFT EFFECT

### ORAFOL® ORACAL® 975 STRUCTURED CAST

Permanente · 150 μ · 7-12 años · Fundición

<b>APLICACIONES</b>	Rotulación de vehículos y muebles o superficies curvas
<b>ACABADOS</b>	Texturizados
<b>ANCHO (m)</b>	1,52
<b>LARGO (m)</b>	10



# VINILOS DE CORTE

## APLICACIONES ESPECIALES




### DRYTAC VINILO PIZARRA

Permanente · 180 μ · Monomérico

	<b>APLICACIONES</b>	Para tiza convencional o tiza líquida
	<b>ACABADOS</b>	Negro.
	<b>ANCHO (m)</b>	1,52
	<b>LARGO (m)</b>	25

### DRYTAC LÁMINA TIPO VELEDA

Permanente · Monomérico · 62 μ y 72 μ

	<b>APLICACIONES</b>	De fácil borrado tipo veleda	
	<b>ACABADOS</b>	Transparente brillo	
		<b>SCRIBE 62 μ Polipropileno</b>	<b>WIPERASE 75 μ Poliéster</b>
	<b>ANCHO (m)</b>	1,04 / 1,30	1,30
	<b>LARGO (m)</b>	50	50



# VINILOS DE CORTE

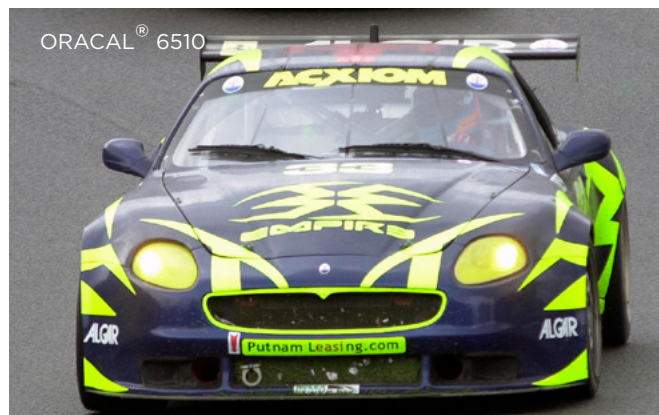
## APLICACIONES ESPECIALES

Fluorescente

**ORAFOL ORACAL® 6510**

110 μ · Fundición · 1 año

	<b>APLICACIONES</b>	Rotulación de vehículos
	<b>ACABADOS</b>	Con efecto fluorescente intenso a la luz crepuscular
	<b>ANCHO (m)</b>	1,26
	<b>LARGO (m)</b>	50

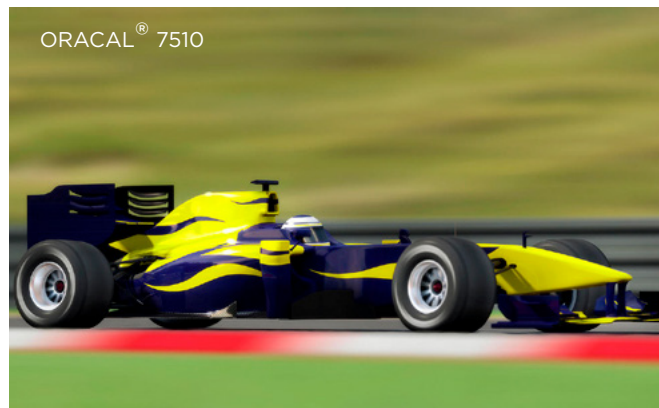


Fluorescente

**ORAFOL ORACAL® 7510**

150 μ · Fundición · 2 años

	<b>APLICACIONES</b>	Rotulación de vehículos
	<b>ACABADOS</b>	Con efecto fluorescente a la luz diurna para fines publicitarios
	<b>ANCHO (m)</b>	1,26
	<b>LARGO (m)</b>	50

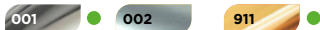


Metalizados

**ORAFOL ORACAL® 351**

Poliéster · 23 μ · 2 años

	<b>APLICACIONES</b>	Para pegatinas y placas de identificación técnica, bordes decorativos y rotulación
	<b>ACABADOS</b>	Cromo, oro
	<b>ANCHO (m)</b>	1,26
	<b>LARGO (m)</b>	50



# MÁSCARAS, TRANSPORTADORES Y ACCESORIOS PARA VINILOS DE CORTE

ORAFOL® ORAMASK® 810 Y 811		
80 μ		
	ORAMASK® 810	ORAMASK® 811
APLICACIONES	Para superficies irregulares	Para superficies planas
ACABADOS	Máscara translúcida gris mate	Máscara blanca mate
ANCHO (m)	1,26	
LARGO (m)	50	



ORAFOL® ORATAPE® LT-52, MT-72 Y HT-95	
APLICACIONES	Transportador para vinilos de corte
ACABADOS	Papel: LT-52 y MT-72 Plástico: HT-95
ANCHO (m)	1,22
LARGO (m)	100



## ACCESORIOS

ORAFOL® ESPÁTULAS · 100 und / caja	
APLICACIONES	Espátulas de polietileno, de fieltro y mixtas, para la aplicación de vinilos en rótulos y otros soportes



VINIL CLEAN · 1 litro	
APLICACIONES	Limpiador que facilita enormemente la retirada de restos de adhesivo y vinilos de cualquier superficie
ENVASE	1 litro



# MÁSCARAS Y TRANSPORTADORES PARA VINILOS DE CORTE

Muy fácil aplicación

**PerfecTear™** PerfectTear™ GXP



<b>APLICACIONES</b>	Transportador para vinilos de corte		
<b>ACABADOS</b>	Papel		
	<b>GXP 525</b>	<b>GXP 550</b>	<b>GXP 575</b>
<b>ADHERENCIA</b>	BAJA	MEDIA	ALTA
<b>ANCHO (m)</b>	1,22	1,22	1,52
<b>LARGO (m)</b>	91,4	91,4	91,4

Nuevo  
ancho  
1,52  
ALTO  
TACK

Se mantiene plana, sin rizos

**PerfecTear™** PerfectTear™ Plus

**GXP 750, GXP 775**

<b>APLICACIONES</b>	Transportador para vinilos de corte
<b>ACABADOS</b>	Papel
<b>ANCHO (m)</b>	1,22
<b>LARGO (m)</b>	100



**PerfecTear™** PerfectMask™ Plus

**GXP 850, GLP 875**

<b>APLICACIONES</b>	Para superficies irregulares	Para superficies planas
<b>ACABADOS</b>	Máscara translúcida gris mate	Máscara blanca mate
<b>ANCHO (m)</b>	1,22	
<b>LARGO (m)</b>	100	

Transportador transparente

**PerfecTear™** PerfectTear™ PreViewPlus

**GXF 99, GXF 100, GXF 101**

<b>APLICACIONES</b>	Transportador para vinilos de corte
<b>ACABADOS</b>	Transparente
<b>ANCHO (m)</b>	1,22
<b>LARGO (m)</b>	100

# LÁMINAS DE POLIÉSTER ADHESIVAS

PARA VIDRIOS

Libre de PVC

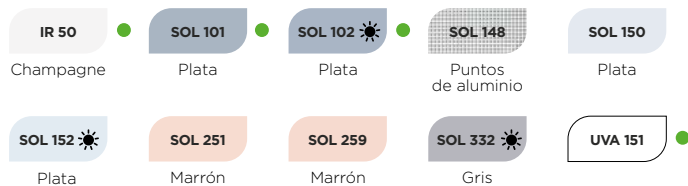
Reflectiv  
Window Films



SOL 152

## LÁMINAS DE CONTROL SOLAR Y FILTRO UV

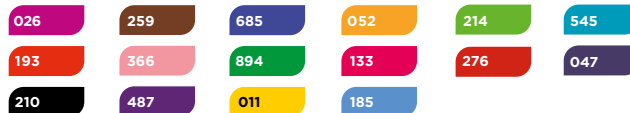
DIMENSIONES BOBINA	1,52 x 10 / 1,52 x 30
Referencia	
IR 50	52%
SOL 101	75%
SOL 102	79%
SOL 148	48%
SOL 150	58%
SOL 152	66%
SOL 251	72%
SOL 259	44%
SOL 332	64%
UVA 151	UV99%



## LÁMINAS DE COLORES TRANSPARENTES

DIMENSIONES BOBINA 1,52 x 10 / 1,52 x 30

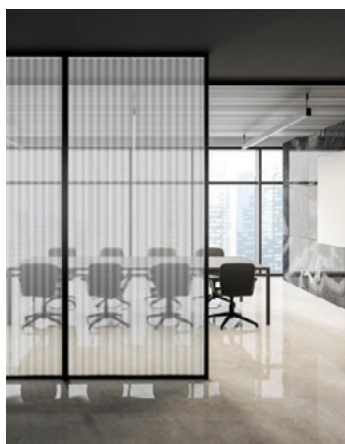
Libre de PVC



COLORS

## LÁMINAS DECORATIVAS

**DIMENSIONES BOBINA** 1,52 x 10 / 1,52 x 30



### FROSTED

- INT 200 · White translucent
- INT 213 · Stripes of 13 mm
- INT 230 · Stripes of 30 mm y 3 mm
- INT 236 · Decreasing fine stripes
- INT 237 · Decreasing thick stripes
- INT 245 · Stripes of 45 mm
- INT 288 · Waves of 45 mm
- INT 450 · Square of 45x45 mm
- INT 460 · Transparent squares 10x10 mm
- INT 468 · Squares with round angles
- INT 470 · Transparent squares 20x20 mm
- INT 480 · Rosettes
- INT 490 · Transparent crossed lines
- INT 510 · Vertical curves
- INT 520 · Broken glass
- INT 530 · Transparent trees
- INT 540 · Transparent curves and circles
- INT 549 · Vertical stripes
- INT 560 · Decreasing stripes



### WHITE

- INT 212 · White stripes of 13 mm
- INT 234 · Decreasing fine white stripes
- INT 333 · Cocoon
- INT 343 · White dots of 3 mm
- INT 435 · Screened white stripes of 43 mm
- INT 500 · Horizontal white lines

## LÁMINAS TIPO ESPEJO Y PRIVACIDAD

**DIMENSIONES BOBINA** 1,52 x 10 / 1,52 x 30

 <b>MIR500</b> 1 cara plata	 <b>MIR501</b> 1 cara oro	 <b>MIR502</b> 1 cara rojo	 <b>MIR551</b> espejo plata de seguridad
 <b>MIR503</b> 1 cara azul	 <b>MIR504</b> 1 cara verde	 <b>MIR505</b> 1 cara bronce	 <b>MIR500X</b> 1 cara plata

## LÁMINAS DE PROTECCIÓN ANTIVANDÁLICAS

**DIMENSIONES BOBINA** 1,52 x 10 / 1,52 x 30

**AGI 100 · 100 μ · Antigrffiti**

**DOS 060 · 75 μ**

**SEC 054 · 100 μ**

**SEC 054X · 100 μ**

**SEC 058 · 200 μ**



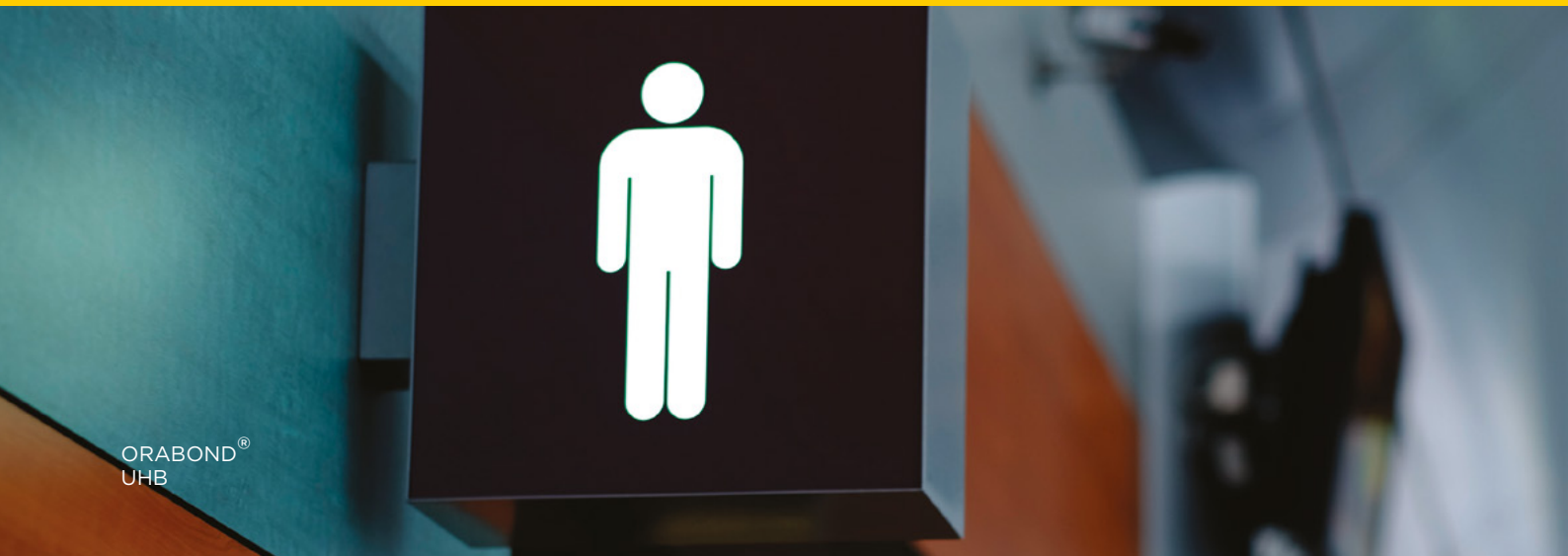
## LÁMINAS DE AUTOMOCIÓN

**DIMENSIONES BOBINA** 1,52 x 2,5 / 1,52 x 10 / 1,52 x 30

 <b>AUT S05</b> Negro 5%	 <b>AUT C20</b> Gris oscuro 22%	
 <b>AUT C35</b> Gris medio 37%	 <b>AUT C50</b> Gris claro 53%	

# CINTAS ADHESIVAS DOBLE CARA

ORABOND® UHB 

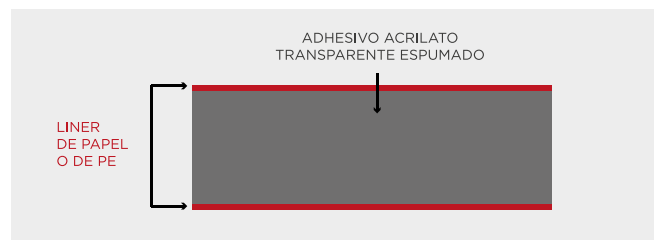


**ORABOND® UHB**  
Liner de plástico rojo

Unión ultrafuerte  
**UHB**

**1000 μ · Acrílico espumado transparente**

<b>MEDIDAS</b>	12 mm x 33 m	19 mm x 33 m ●	25 mm x 33 m ●
<b>UND. X CAJA</b>	20	13	10



<b>ALTERNATIVA A</b>	3M 4910
<b>ÁREAS DE APLICACIÓN (1)</b>	<p>Ideales para el montaje, la unión y el sellado de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pantallas de cristal</li> <li>• Pantallas iluminadas</li> <li>• Mupies</li> <li>• Rotulación</li> <li>• Mamparas de baño</li> </ul>
<b>PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS</b>	<p>Unión y montaje de altas prestaciones Ideal para aplicaciones donde haya dudas de diferencias de expansión térmica Su adhesivo transparente mejora la estética del pegado de materiales transparentes.</p>
<b>TIPO DE ADHESIVO</b>	Acrílico espumado transparente
<b>TIPO DE LINER</b>	PE rojo con logo de Orafol impreso

“ **Fórmula adhesiva AM2**  
Trasera de acrilato modificado de alto rendimiento. ”



## VENTAJAS

- Adhesivo de masa sólida 100% acrílica espumada.
- Adhesivo de celda cerrada 100% lo que no solo une sino también sella los materiales.
- La cinta es suave y muy exible por lo que puede adaptarse a casi cualquier forma.
- Ideal para aplicaciones donde haya dudas de diferencias de expansión térmica.

# CINTAS ADHESIVAS DOBLE CARA

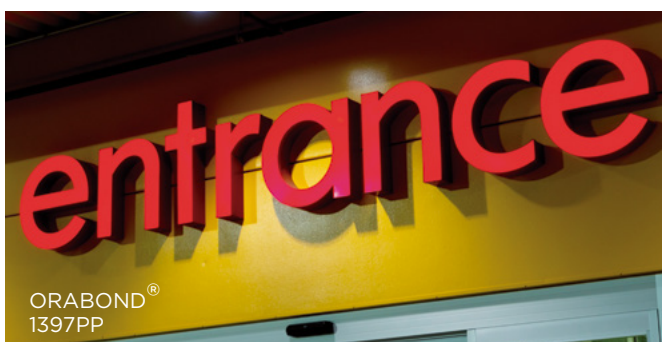
ORABOND® ESPUMADAS

## ORABOND® 1810

Liner de plástico azul

1100 μ · Acrilato espumado puro A1

<b>APLICACIONES</b>	Para unión de placas, superficies rugosas, paredes		
<b>MEDIDAS</b>	12 mm x 50 m	19 mm x 50 m	25 mm x 50 m
<b>UND. X CAJA</b>	20	13	10



## ORABOND® 1812TM

Liner Papel

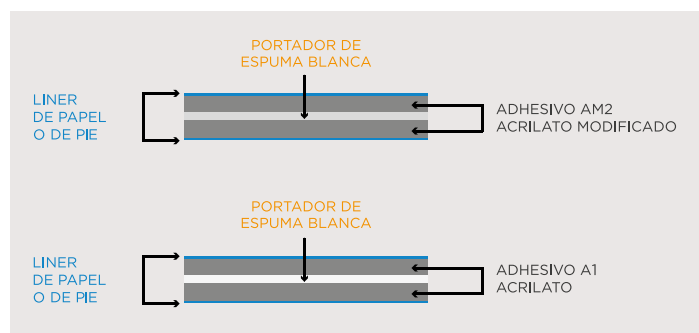
Fórmula adhesiva  
**AM2**

1100 μ · Acrilato espumado modificado AM2

<b>APLICACIONES</b>	Para unión de placas, superficies rugosas, paredes	
<b>MEDIDAS</b>	12 mm x 50 m	19 mm x 50 m
<b>UND. X CAJA</b>	20	13



	<b>1810</b>	<b>1812TM</b>
<b>ALTERNATIVA A</b>	3M 9539, Lohmann 918	Tesa 4952, 3M 9546, Lohmann 5011, Scapa 5464, St. Gobain V1600
<b>ÁREAS DE APLICACIÓN (1)</b>	Pegado de superficies con diferente rugosidad, montaje de stands, montaje de espejos, rótulos de exterior, etc.	
<b>PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS</b>	Máxima facilidad de pelado Resistencia a la cizalladura en cristal y metal Resistencia a temperatura de 95oC a largo plazo	Alta facilidad Resistencia a la cizalladura de pelado en plásticos difíciles Resistencia a temperatura de 100oC a largo plazo
<b>TIPO DE ADHESIVO</b>	Acrilato puro A1	Acrilato modificado AM2
<b>TIPO DE LINER</b>	PE azul 5,5mm /86μ	Papel 3mm / 55μ
<b>PORTADOR</b>	Espuma de PE 1mm	Espuma de PE 1mm



ORABOND® 1810



ORABOND® 1812TM

# CINTAS ADHESIVAS DOBLE CARA

ORABOND® FÍLMICAS 

Fórmula  
adhesiva  
**AM2**

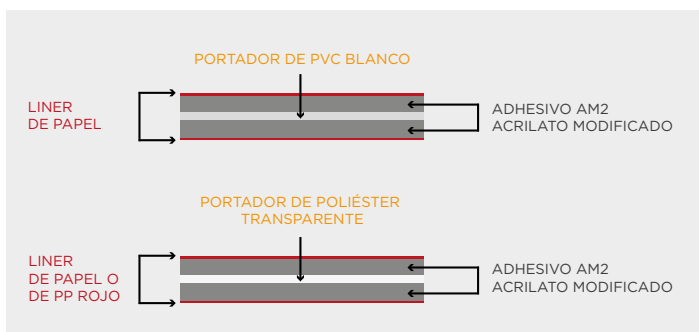
1397PP

1397TM

1395TM

1392TM

## ESTRUCTURA DE LA CINTA DOBLE CARA ORABOND® FÍLMICAS



## VENTAJAS

- Su fórmula de adhesivo de acrilato modificado es de alto rendimiento (AM2).
- Liners de color de fácil identificación.
- Fuerte adhesión.
- Adherencia eficaz y tenaz a la mayoría de las superficies.
- Perfecto para superficies de baja energía.
- Excelente resistencia al cizallamiento en altas temperaturas.
- Resistente plastificador.
- Buena resistencia contra rayos UV y el exterior.

# UTILIZACIÓN DE LAS CINTAS DOBLE CARA

## CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

	1392TM	1395TM	1397PP	1397TM
		 <b>Alternativa económica al 1392TM para interiores y de bajo peso</b>		
<b>ALTERNATIVA A</b>	Tesa 4970, 3M 9087, Lohmannn 370	Nitto 5011, 3M 9098, Lohmannn 3720	Tesa 4965, 3M 9088FL, Lohmannn 376F/377F	
<b>ÁREAS DE APLICACIÓN (1)</b>	Espejos de camiones y de coches en carcasa de plástico	PLV, rótulos de exterior, lonas, etc...	PLV, rótulos de exterior, lonas, paneles de PP, policarbonato, poliestireno alto impacto, etc... que tenga que ser muy resistente al estrés	
<b>PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS</b>	Fácil pelado y resistencia a la cizalladura para aplicaciones opacas	Alto tack y resistencia media a la cizalladura	Fácil pelado y resistencia a la cizalladura	
	Extrema resistencia a los rayos UV, alta temperatura, agentes químicos, solventes, humedad y plastificantes		Extrema resistencia a los rayos UV, alta temperatura, agentes químicos, solventes y humedad	
	Resistencia a temperatura de 70°C a largo plazo	Resistencia a temperatura de 160°C a largo plazo	Resistencia a temperatura de 160°C a largo plazo.	Resistencia a temperatura a largo plazo
<b>TIPO DE ADHESIVO</b>	Acrilato modificado AM2			
<b>PORTADOR</b>	Film de PVC blanco 38μ	Film de Poliéster transparente 12μ		
<b>TIPO DE LINER</b>	Papel 55μ		PP rojo 80μ	Papel 55μ

## PROGRAMA DE SUMINISTRO

	1392TM		1395TM		1397PP			1397TM		
<b>ESPESOR</b>	260μ		130μ		210μ			210μ		
<b>MEDIDAS (2)</b>	12mm x 50m	19mm x 50m	12mm x 50m	19mm x 50m	12mm x 50m	19mm x 50m	25 x 50m	12mm x 50m	19mm x 50m	50mm x 50m
<b>UND. X CAJA</b>	20	13	20	13	20	13	10	20	13	5

<sup>(1)</sup> Para otras aplicaciones consultar modelo o referencia de cinta.

<sup>(2)</sup> Otros anchos bajo demanda. Consultar.

# SOLUCIONES REFLECTANTES

PARA LA VISIBILIDAD DE VEHÍCULOS 



## ORALITE® 5600 / 5600E

Permanente · 150 μ · 7 años  
ECE 104 Clase D / ECE 104 Clase E

**APLICACIONES** Rotulación sobre superficies rígidas con curvas suaves para flotas de vehículos comerciales o de alta calidad

	5600 Blanco	5600 Colores
<b>ANCHO (mm)</b>	760 / 1370 / 1520	610 / 1370
<b>LARGO (m)</b>	25 / 50	25 / 50



## ORALITE® 5650RA

Permanente · 150 μ · 7 años  
ECE 104 Clase D

**APLICACIONES** Rotulación sobre superficies rígidas. Para aplicaciones de gran formato en vehículos comerciales o de alta calidad

	5650RA Blanco	5650RA Colores
<b>ANCHO (mm)</b>	760 / 1370 / 1520	610 / 1235
<b>LARGO (m)</b>	25 / 50	25 / 50



**Materiales de transfer recomendados:**  
**ORATAPE® MT-52, MT-72 Y MT-95**  
Consultar en la página 15



# SOLUCIONES REFLECTANTES

PARA LA VISIBILIDAD DE VEHÍCULOS

## ORALITE® VC 104+ Rigid Grade

10 años · ECE 104 Clase C

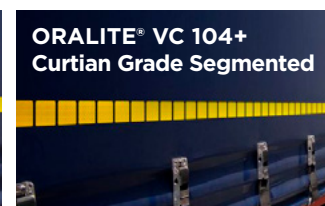
APLICACIONES	Para superficies rígidas, remolques y cisternas		
	<b>Rigid Grade</b>	<b>Rigid Grade</b>	<b>Imagine</b>
<b>MEDIDA ROLLO (mm x m)</b>	50 x 12,5	50 x 50	50 x 50
<b>UND. X CAJA</b>	10	10	10



## ORALITE® VC 104+ Curtain Grade

3 años · ECE 104 Clase C

APLICACIONES	Para superficies, toldos de camiones y remolques		
	<b>Curtain Grade</b>	<b>Segmented</b>	<b>Imagine</b>
<b>MEDIDA ROLLO (mm x m)</b>	50 x 50	50 x 50 (etiquetas troqueladas de 48 x 50 mm)	50 x 50
<b>UND. X CAJA</b>	10	10	10



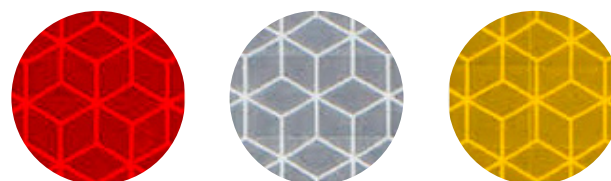
## ORALITE® VC 104+ Tanker Stickers

10 años · ECE 104 Clase C

APLICACIONES	Etiquetas fraccionadas para cisternas	
	<b>Tanker Stick</b>	
<b>MEDIDA ROLLO (mm x m)</b>	50 x 12,5 (etiquetas troqueladas de 160 x 50 mm)	50 x 50 (etiquetas troqueladas de 160 x 50 mm)
<b>UND. X CAJA</b>	10	10



## “ Tecnología prismática ”

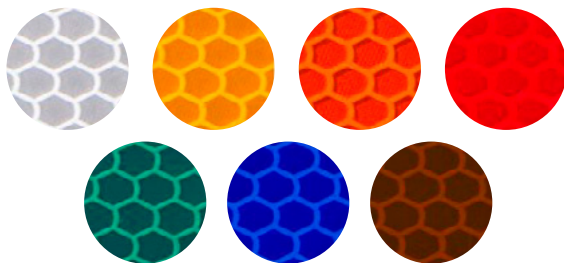


# SOLUCIONES REFLECTANTES

PARA SEÑALES DE TRAFICO Y ZONAS DE OBRAS



## “ Tecnología microesfera de vidrio ”



**Materiales de transfer recomendados:**  
**ORATAPE® MT-52, MT-72 Y MT-95**

Consultar en la página nº 15

### ORALITE® 5200

Alternativa económica

Permanente · 3 años · Comercial Grade

#### APLICACIONES

Para carteles informativos y carteles reflectantes de publicidad para los cuales es suficiente un mínimo de reflexión

5200

#### ANCHO (mm)

610 / 1235

#### LARGO (m)

50



### ORALITE® 5400

Permanente · 4 años · Comercial Grade

#### APLICACIONES

Versión comercial. Para señalética, letreros informativos y publicitarios, incluso con anclajes y remaches

5400

#### ANCHO (mm)

610 / 1235

#### LARGO (m)

50



# SOLUCIONES REFLECTANTES

PARA SEÑALES DE TRAFICO Y ZONAS DE OBRAS



**ORALITE® 5300**

Permanente · 7 años · Comercial Grade

**APLICACIONES** Para señalización reflectante, con superficie de resina alquídica

**5300** ○ ● ● ● ● ● ● ●

<b>ANCHO (mm)</b>	610 / 760 / 920 / 1235
<b>LARGO (m)</b>	50

**ORALITE® 5500**

Permanente · 7 años · Engineer Grade

**APLICACIONES** Para señalización reflectante

○ ● ● ● ● ● ● ●

	<b>5500 Blanco</b> ●	<b>5500 Colores</b>
<b>ANCHO (mm)</b>	1235	610 / 760 / 920 / 1235
<b>LARGO (m)</b>	50	50



**ORALITE® 5700**

Permanente · 7 años · Engineer Grade Premium

**APLICACIONES** Señales de tráfico, dispositivos de señalización, marcaciones de aviso, señales indicativas así como rotulaciones, cifras y símbolos reflectantes, previstos para la utilización en el exterior durante un periodo prolongado

**5700** ○ ● ● ● ● ● ● ●

<b>ANCHO (mm)</b>	610 / 1235
<b>LARGO (m)</b>	50

**ORALITE® 5800**

Permanente · 10 años · High Intensity Grade

**APLICACIONES** Señalización de tráfico

**5800** ○ ● ● ● ● ● ● ●

<b>ANCHO (mm)</b>	610 / 1235
<b>LARGO (m)</b>	50



## CENTROS DE DISTRIBUCIÓN

### A CORUÑA

Avda. Finisterre, 277  
Pol. Ind. A Grela  
15008 A Coruña  
T. 881 027 837  
galicia@vinkplastics.es

### ALICANTE

Estrella Polar, 4-B  
03007 Alicante  
T. 965 175 467  
alicante@vinkplastics.es

### BARCELONA

c. Bosquerons, 3 Nave 1  
Pol. Ind. Can Buscarons de Baix  
08170 Montornès del Vallès. Barcelona  
T. 935 683 961  
info@vinkplastics.es

### BILBAO

Polígono Torrelarragoiti, Parc. 5F  
48170 Zamudio. Bizkaia  
T. 944 538 163  
bilbao@vinkplastics.es

### MADRID

Buenos Aires, 10 · Boulevard Central  
Parque Industrial Camporoso  
28806 Alcalá de Henares. Madrid  
T. 918 023 090  
madrid@vinkplastics.es

### MÁLAGA

Alcalde Guillermo Rein, 34-36 · Nave 1  
Pol. Ind. El Viso  
29006 Málaga  
T. 952 326 441  
malaga@vinkplastics.es

### SEVILLA

Pino Piñonero, 16  
Pol. Ind. El Pino  
41016 Sevilla  
T. 954 525 971  
sevilla@vinkplastics.es

### VALENCIA

Llauradors, 8  
Pol. Ind. nº2  
46530 Puçol. Valencia  
T. 961 524 760  
valencia@vinkplastics.es

## CENTRO PLÁSTICOS TÉCNICOS Y DE INGENIERÍA

### AMPLA

Pol. Ind. Can Canals  
c/ Tagomago, 12-16  
08192 Sant Quirze del Vallès. Barcelona  
T. 937 297 540  
info@ampla.es



[www.vink.es](http://www.vink.es)  
[www.ampla.es](http://www.ampla.es)



Enero 2026