

## Descripción

Película de PVC blando con superficie mate.

## Material de recubrimiento

Cartón especial siliconado, recubierto por un lado, 135 g/m<sup>2</sup>, la rejilla de material sobrante puede retirarse sin problema. Para la película blanca se usa un cartón de silicona pintado de azul claro con el fin de conseguir un mayor contraste de las letras.

## Adhesivo de pegado

Poliacrilato, removible

## Campo de aplicación

Muy buena aptitud para el procesamiento en sistemas de trazadoras de corte, para señalizaciones, rotulaciones y decoraciones en la realización de exposiciones y ferias a corto y medio plazo.

## Certificados

Comportamiento al fuego (DIN EN 13501-1): C-s3,d2 (poco inflamable, producción alta de humos, caída de gotas inflamadas) en el pegado sobre panel de espuma rígida de PVC "Vekaplan SF, 3mm" (densidad aparente: 575 kg/m<sup>3</sup> - 750 kg/m<sup>3</sup>). B-s1, d0 (ignífugo, bajo desarrollo de humos, sin gotitas ardientes): válido sobre sustrato mineral.

## Datos técnicos

<b>Grosor*</b> (sin papel protector y adhesivo)	0,080 mm
<b>Estabilidad dimensional</b> (FINAT TM 14)	Pegado en acero, no se puede medir ninguna contracción en dirección transversal, en dirección longitudinal máx. 0,4 mm
<b>Resistencia a la temperatura***</b>	Pegada en aluminio, de -40° C a +80° C sin variaciones
<b>Resistencia al agua</b>	Pegada en aluminio, sin variaciones, después de 48h/23° C
<b>Comportamiento en fuego</b> (DIN 75200)	Pegado en acero, autoextinguible
<b>Poder adhesivo*</b> (FINAT TM 1, después de 24h, acero inoxidable)	7 N/25 mm
<b>Resistencia al arrancado</b> (DIN EN ISO 527)	Longitudinal: min. 19 MPa Transversal: min. 19 MPa
<b>Alargamiento de rotura</b> (DIN EN ISO 527)	Longitudinal: min. 130% Transversal: min. 150%
<b>Conservabilidad**</b>	2 años
<b>Temperatura de pegado</b>	> +10° C
<b>Durabilidad en el caso de utilización correcta</b> exposición a la intemperie en posición vertical (clima centroeuropeo estándar)	3 años
<b>Eliminación</b>	Se puede retirar sin dejar residuos de la mayoría de superficies en un plazo de 2 años.

\* promedio

\*\* en el embalaje original, a 20° C y 50% de humedad relativa del aire

\*\*\* clima centroeuropeo estándar

## Aviso importante:

El fondo a recubrir debe estar exento de polvo, grasa y suciedad de cualquier tipo que pueda afectar al poder adhesivo del material. Las pinturas recientes deben estar completamente secadas y endurecidas. Para determinar la compatibilidad se llevarán a cabo pruebas de aplicación con las pinturas previstas. Asimismo, se observarán las instrucciones de aplicación editadas por ORAFOL. La trazabilidad de nuestra mercancía según ISO 9001 está garantizada mediante el número indicado en cada bobina.

## AVISO IMPORTANTE

Todos los productos ORACAL® están sujetos a un cuidadoso control de calidad a lo largo del proceso de fabricación y garantizan tener calidad comercial y estar libres de defectos de fabricación. La información publicada con relación a los productos ORACAL® se basa en la investigación que la Empresa cree que es fiable aunque no constituya una garantía. Dada la variedad de usos de los productos ORACAL® y del desarrollo continuo de nuevas aplicaciones, el comprador debe considerar la idoneidad y rendimiento del producto para cada uso, y asumir todos los riesgos relacionados con su uso. Todas las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso.

ORACAL® es una marca registrada de ORAFOL Europe GmbH.