

Descripción

Película especial transparente de PVC, con protección máxima contra radiación ultravioleta, con superficie repujada, estructura antideslizante

Material de recubrimiento

Papel siliconado, blanco, 90 g/m²

Adhesivo de pegado

Poliacrilato solvente, permanente

Campo de aplicación

Película de protección de superficies para imágenes de publicidad en suelos, con elevada resistencia contra deslizamiento y desgaste en interiores, soporta cargas extremas.

Cumplen el coeficiente del rozamiento del reglamento DIN V 18032-2 para pavimentos en pabellones deportivos.

Datos técnicos

Grosor* (sin papel protector y adhesivo)	0,170 mm
Resistencia a la temperatura	pegada en aluminio, de -40°C a +80°, sin variaciones
Resistencia a los disolventes y productos químicos	La película es resistente a la mayoría de aceites minerales, grasas, combustibles, disolventes alifáticos, ácidos débiles, sales y álcalis 72 horas después del pegado y a temperatura ambiente
Poder adhesivo* (FINAT TM 1, después de 24h, acero inoxidable)	12 N/25mm
Resistencia al arrancado (DIN EN ISO 527)	
Longitudinal	Mín. 22 MPa
Transversal	Mín. 22 MPa
Alargamiento de rotura (DIN EN ISO 527)	
Longitudinal	Mín. 130%
Transversal	Mín. 150%
Clase de resistencia al deslizamiento (DIN 51130)	R 10
Conservabilidad**	2 años
Temperatura de pegado	Mín. +8° C
Durabilidad en el caso de utilización correcta (clima centroeuropeo estándar)	6 meses

* promedio

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

Atención:

Debido a la gran variedad de imágenes impresas a proteger y a los diferentes métodos de impresión para la realización de aquellas es imprescindible que el usuario verifique la aptitud de los laminados protectores ORAGUARD en una determinada imagen impresa en concreto. Asimismo, se observarán las instrucciones de aplicación editadas por ORAFOL.

La base de estos datos la forman nuestros conocimientos y experiencias prácticas. Debido al elevado número de posibles factores de influencia en la manipulación y utilización recomendamos llevar a cabo ensayos con nuestros productos cuando se trate de aplicaciones especiales. De las informaciones publicadas no puede derivarse una garantía legalmente vinculante de determinadas características.

