

# ADHESIVO DOBLE CARA DUPLEX HIGH TACK

## Descripción:

Adhesivo permanente de ambas caras, sin cadmio y film de poliéster transparente y fino. Recubierto con adhesivo no solvente, resistente al envejecimiento y de acrilato permanentemente elástico.

## Aplicaciones:

Film de montaje para papel fotográfico o tableros fotográficos grandes, placas de chapa de madera, textiles, cuero sintético, superficies flexible de gran tamaño o pancartas en varias superficies, como p. ej. paredes de hormigón, tableros compuestos de Alu-Dibond o ACP, Forex®, tableros de madera (paneles OSB o MDF) también superficies con baja tensión superficial como polipropileno o polietileno, etc.

Tecnología de recubrimiento universal para aplicaciones en interior y exterior.

## Uso y manipulación:

Para garantizar la perfecta funcionalidad del producto, recomendamos proteger todo el material de la exposición prolongada a los rayos UV. Guarde el material protegido de la luz en la caja de transporte cuando no esté en uso. Esto también se aplica al material prelamado.

Todas las especificaciones de nuestra información técnica se consideran referencias y no se consideran explícitamente como una base de garantía. Debido a que es imposible probar todas las combinaciones posibles de impresión y aplicación, recomendamos a los clientes que realicen sus propias pruebas para ver si el material está calificado para el uso final real.

Pueden aparecer áreas brillantes en el adhesivo durante el proceso de bobinado y pueden ser parcialmente visibles.

## Ventajas:

- Alta resistencia adhesiva.
- Flexible pero con mucha estabilidad.
- Unión perfecta en sustratos con baja tensión superficial, p. ej. polipropileno o polietileno.
- El alto peso de la capa permite la adhesión en superficies rugosas.

CARACTERÍSTICAS	DESCRIPCIÓN		
<b>Tipo de film</b>	Poliéster transparente		
<b>Grosor</b>	23±2	aprox: 1mil	
<b>Peso</b>	32±2		
<b>Tipo de adhesivo</b>	Poliacrilato disperso		
<b>Valor PH</b>	ca. / aprox 7,0		
<b>Fuerza adhesiva</b>	10 min: >17	24h: >20	AFERA 4001
<b>Tipo de masking</b>	papel siliconado en ambos lados blanco		
<b>Grosor masking</b>	69±5	aprox. 2,7mil	
<b>Peso</b>	78±3 g/m2		
<b>Fuerza removible</b>	20/50 mN/cm	velocidad 300 mm/min	
<b>Tipo adhesivo 2o lado</b>	Poliacrilato disperso		
<b>Valor PH</b>	aprox 7,0		
<b>Fuerza del adhesivo</b>	10min: >13,5	24h: >19	AFERA 4001

OTROS	DESCRIPCIÓN
<b>Condiciones de almacenamiento</b>	18-25°C 65% HR
<b>Vida útil</b>	2 años
<b>Condiciones para el proceso</b>	5-40°C
<b>Temperatura de uso final</b>	-30 - 100°C

