

## SUPERMICROPERFORADO DM



**DARÍO MEJÍA  
HENAO SAS.**

### INFORMACIÓN BÁSICA

Ancho: 1.06 - 1.52 m.  
Longitud: 50 m.

Película de vinilo autoadhesivo.

### APLICACIONES

- Publicidad para uso a corto/medio plazo.
- Pantalla interior y exterior.
- Decoración de ventanas.



PROPIEDAD	MÉTODO	RESULTADO
Composición		Papel de silicona no perforado recubierto en PE
Espesor		140 micras / 5,5 mil
Liberar peso de papel		140 g/sq.m 4.6 oz/sq.yd
Estabilidad dimens.	FINAT TM14	Adherido al vidrio, sin contracción en dirección cruzada, en longitud 1.0 mm máximo
Resistencia a temp.		Adherido al vidrio -20°C a +35°C, sin variación
Adhesivo		Adhesivo removible en poliacrilato de disolvente fuerte
Amobilidad		Dentro de un año extraíble sin residuos de la mayor parte de la superficie
Diámetro del orificio		1.50 mm
Relación perforante		40%
Resistencia agua de mar	DIN 50021	Adherido al vidrio, después de 48h/23°C



## SUPERMICROPERFORADO DM



PROPIEDAD	MÉTODO	RESULTADO
Poder adhesivo	FINAT TM1	4-6 N/25 mm
Resistencia tracción	DIN EN ISO 527	min 5 MPa - min 5Mpa
Alargamiento	DIN EN ISO 527	min 50% - min 50%
Temperatura aplicación		min +10°C
Tiempo estable		12 meses
Almacenamiento	Temp. de 22°C y humedad relativa de 50~55%	

