



Capa superior/ capa base		2 capas	0.2 mm (.008")
blanco / negro		18448	18448
amarillo / negro		18456	18456
naranja / negro		18462	18462
rojo / blanco		18450	18450
violeta / blanco		18469	18469
verde / blanco		18460	18460
azul / blanco		18452	18452
marrón / blanco		18458	18458
plata / negro		21811	21811
oro / negro		18464	18464
cobre / negro		18467	18467
gris / blanco		18454	18454
negro / blanco		18446	18446

VENTAJAS

- Material flexible
- Para interior/exterior
- Muy resistente a ácidos y disolventes
- Adhesivo en la parte trasera
- Colores para identificar fluidos en los entornos industriales

APLICACIONES

Señalización industrial, etiquetas permanentes, marcaje de tuberías

ESPECIFICACIONES

Superficie	Mate
Composición	PVC
Profundidad de grabado	0,02 mm (.001")
1 plancha	660 mm x 480 mm (25" x 18")
1/2 plancha	480 mm x 330 mm (25" x 12,5")
1/4 plancha	-
Más dimensiones	-

CARACTERÍSTICAS

Interior	■
Exterior	■
Cizalla	■
Sierra	-
Serigrafía	■
Marcaje en caliente	■
Plegado en caliente	-
Resistencia rayado	-
Flexible	■
Resistencia roturas	■
Resistencia UV	■
Temperatura mín.	-40°C (-40°F)
Temperatura máx.	110°C (230°F)

TRUCOS

Único en el mercado: colores adaptados a la identificación de tuberías en entorno industrial.

Se recomienda utilizar Flexilase™ (p. 24) para grabar con láser CO₂.

Los colores impresos son a título indicativo. No reemplazan a la muestra de material original.

GRAVOGRAPH

