

VENTAJAS

- Estable a los rayos UV
- Ideal para la señalización interior y exterior
- Amplia gama de colores
- Acabado mate
- Capa de unas micras de espesor que permite grabados muy finos y con detalle
- Reduzca su stock con un único producto para aplicaciones de interior y exterior y para grabado mecánico y láser.

APLICACIONES

Señalización arquitectónica, señalización industrial, etiquetas, placas de identificación...

ESPECIFICACIONES

Superficie	Mate
Composición	Acrílico
Profundidad de grabado	0,1 mm (.004")
1 plancha	1 220 mm x 610 mm (48" x 24")
1/2 plancha	610 mm x 610 mm (24" x 24")
1/4 plancha	610 mm x 305 mm (24" x 12")
Más dimensiones	-

CARACTERÍSTICAS

Interior	■
Exterior	■
Cizalla	■
Sierra	-
Serigrafía	■
Marcaje en caliente	■
Plegado en caliente	■
Resistencia rayados	-
Flexible	■
Resistencia roturas	-
Resistencia UV	■
Temperatura mín.	-40°C (-40°F)
Temperatura máx.	80°C (176°F)

TRUCOS

El material plástico más versátil: interior, exterior, grabado y recorte láser y mecánico. Un producto, pocas existencias, muchas aplicaciones.

¡Contacte con nosotros para combinar a su gusto los colores de la superficie y de la base!

Para combinaciones de colores, véase Materiales personalizados p.10.



Versatilidad y rendimiento para sus aplicaciones interiores y exteriores

	2 capas	
	0,8 mm (1/32")	1,3 mm (.050")
blanco / rojo	51047	51006
blanco / azul	51057	80763
blanco / negro	51017	69991
marfil / negro	51022	80764
amarillo / rojo	51048	70006
amarillo / azul	51058	80765
amarillo / negro	51018	69992
ocre / negro	51019	80766
naranja / blanco	51035	80767
naranja / negro	51020	80768
rojo / blanco	51034	69995
rojo / amarillo	51055	80769
burdeos / blanco	51043	70004
burdeos / oro	51062	80770
violeta / blanco	67005*	80771*
	67006*	

*Referencia sujeta a un envejecimiento prematuro

GRAVOGRAPH

Las dimensiones mencionadas representan el tamaño mínimo. Los colores impresos son a título indicativo. No reemplazan a la muestra de material original.





Versatilidad y rendimiento para sus aplicaciones interiores y exteriores

		2 capas		
Capa superior/ capa base		0,8 mm (1/32")	1,3 mm (0,050")	1,6 mm (1/16")
verde manzana / blanco		51042	49996	70003
verde esmeralda / blanco		51039	49995	70002
azul cielo / blanco		51037	49990	69997
azul cielo / negro		51021	49979	69993
azul / blanco		51036	49989	69996
azul / amarillo		51056	51010	80772
azul marino/ blanco		51038	49991	69998
azul marino/ oro		51061	51015	80773
marrón / blanco		51044	49993	70000
gris / blanco		51046*	49992*	69999*
gris / negro		51023*	49974*	80774*
negro / blanco		51033	49987	69994
negro / amarillo		51049	51008	80775
negro / oro		51060	51014	80776

*Referencia sujeta a un envejecimiento prematuro

VENTAJAS

- Estable a los rayos UV
- Ideal para la señalización interior y exterior
- Amplia gama de colores
- Acabado mate
- Capa de unas micras de espesor que permite grabados muy finos y con detalle
- Reduzca su stock con un único producto para aplicaciones de interior y exterior y para grabado mecánico y láser.

APLICACIONES

Señalización arquitectónica, señalización industrial, etiquetas, placas de identificación...

ESPECIFICACIONES

Superficie	Mate
Composición	Acrílico
Profundidad de grabado	0,1 mm (.004")
1 plancha	1 220 mm x 610 mm (48" x 24")
1/2 plancha	610 mm x 610 mm (24" x 24")
1/4 plancha	610 mm x 305 mm (24" x 12")
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.	80°C (176°F)

TRUCOS

El material plástico más versátil: interior, exterior, grabado y recorte láser y mecánico. Un producto, pocas existencias, muchas aplicaciones.

¡Contacte con nosotros para combinar a su gusto los colores de la superficie y de la base!

Para combinaciones de colores, véase Materiales personalizados p.10.

Las dimensiones mencionadas representan el tamaño mínimo. Los colores impresos son a título indicativo. No reemplazan a la muestra de material original.

GRAVOGRAPH

