

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Película de PP con efecto 3D

Película de polipropileno brillante con efecto tridimensional para tintas solventes, eco solvente. La impresión ofrece colores vivos y consistentes.

Aplicación:

Para exteriores, interiores, como anuncios publicitarios y en foto. Puede imprimirse en tinta base solvente, ecosolvente.

TABLA 1.1: PROPIEDADES FISICAS (Película 3D)

Materiales	Polipropileno		
Item	Test	Descripción	Unid
Espesor	HETM-01-020	525	μm
Acabado superficial	Brillante		

ESPECIFICACIONES TECNICAS

PREPARACION DE LA IMAGEN

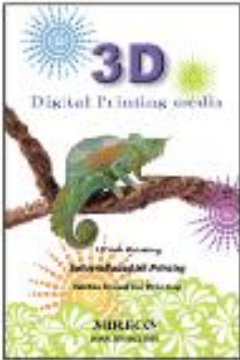
Paso 1 imagen Original



Paso 2 Eliminar Fondo

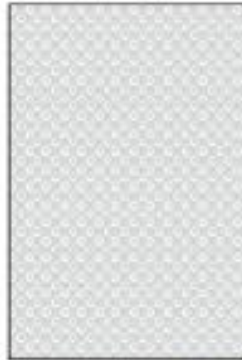


Paso 3 rearreglo de la imagen



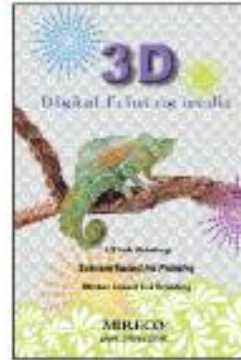
Paso 4 imagen modificada

+



Paso 5 Lamina 3D

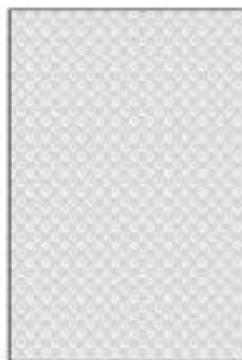
=



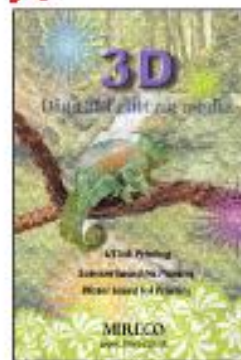
Paso 6 Lamina con acabado 3D



+



=



Ejemplo de imagen sobre cargada, no se aprecia el efecto 3D

ESPECIFICACIONES TECNICAS

IMPRESIÓN EN 3D



Imagen para 3D

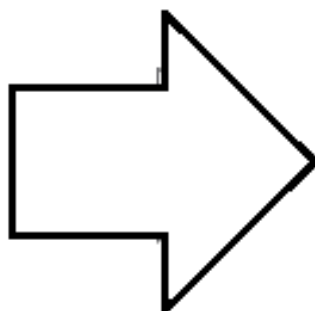
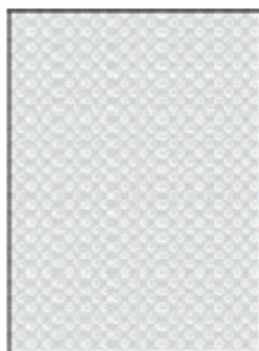


Imagen en blanco y negro



Imagen blanco y negro

+



Lamina 3D

=

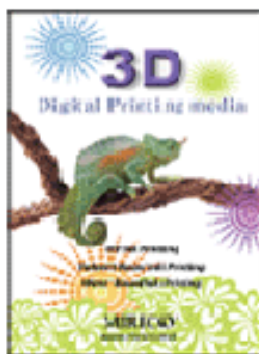


Imagen fondeada en blanco



Imagen fondeada en blanco

+



Impresion en colores

=



Impresion final con acabado 3D