



ENCAPSULADO ULTRAMATT 38MIC

Aplicación:

Protección para documentos, fotografías, copias láser en color, impresión en color, carteles, textiles, maderas, etc.

Composición:

Recubrimiento duro (Matt): 4 mic

PET: 12 mic

EVA: 22mic

Propiedades del producto:

CARACTERÍSTICAS	VALOR	OBSERVACIONES
DATOS ÓPTICOS		
Transmitividad	89%	ASTM E 1164
Reflectancia	10%	ASTM E 1164
Bruma (después de la laminación)	65%	ASTM D 1003
Blancura	93%	ASTM E 313-1973
DATOS FÍSICOS		
Contracción por calor	1.0 ± 0.3% MD	ASTM D 1204 (120°C / 15min)
	1.2 ± 0.3% TD	
Punto de fusión del pegamento	88°C	ASTM D 1204 (120°C / 15min)
Temperatura de laminado	90 - 100	ASTM D 3418
Tensión de humectación superficial	45 ± 2	ASTM D 2578

Disponible en la tienda online:

PL692050 - Encapsulado Ultra Matt 38mic 1,55x300m

