

DERPROSA™ SILVER GLOSS

SPECIFICATION SHEET
HOJA INFORMATIVA

BOPP

WET 20F165
THERMAL 30F265

EN Luxury metallized film with mirror effect.

ES Film metalizado con efecto espejo.

SPECIAL FEATURES

- Printable substrate with improved machinability and better snap than a PET based film
- Compatible with finishes such as spot UV or hot stamping
- Glueable, stampable and printable
- Printable by traditional offset with oxidative inks (specifically for non-porous materials), offset UV and screen printing

TYPICAL APPLICATIONS

- Brochures and catalogs
- Postcards
- Rigid boxes
- Premium prints
- Luxury folding cartons such as perfumes, spirits, jewelry, luxury bags, etc.

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

- Soporte imprimible con mejor maquinabilidad y corte que un film PET
- Compatible con acabados como spot UV o hot stamping
- Colable, estampable e imprimible
- Imprimible por offset tradicional usando tintas oxidativas (específicas para materiales no porosos), offset UV y serigrafía

APLICACIONES HABITUALES

- Folletos y catálogos
- Postales
- Cajas rígidas
- Impresiones premium
- Packaging de lujo como perfumes, bebidas espirituosas, joyería, bolsas de lujo, etc.

PROPERTIES PROPIEDADES	SILVER GLOSS WET	SILVER GLOSS THERMAL	UNITS UNIDADES	TEST METHOD MÉTODO DE ENSAYO
	20F165	30F265		
Thickness Espesor	20	30	µm	-
	0.8	1.3	Mills	
Yield Rendimiento	54.3	33.7	m ² /kg	Internal Method Método Interno
	38 212	23 673	ln ² /Lb	
Gloss Brillo	-	-	%	ASTM D 2457 45°
Dyne Level Tensión Superficial	44	40	mN/m	ASTM D 2578
Coefficient of Friction Coeficiente de Fricción	0.50	0.35	-	ASTM D 1894
Application Temperature Temperatura de Aplicación	-	95 - 105	°C	Internal Method Método Interno
	-	200 - 220	°F	
Lamination Strength Fuerza de Laminación	-	≥ 5	N/25.4mm	Internal Method Método Interno
	-	≥ 1.12	Lb/Inch	

The information provided above is based on Taghleef Industries S.L.U. conclusive tests and experience, which are indicative only and provided as guidelines. They do not constitute a guarantee of any specific product attributes or the suitability of products for any specific use, purpose or application. Thorough testing is recommended before running any lamination job.

La información proporcionada anteriormente se basa en las pruebas concluyentes y experiencia de Taghleef Industries S.L.U., que son solo indicativas y se proporcionan a título informativo únicamente. Esta información no constituye garantía de ningún atributo específico del producto o su idoneidad para un uso específico, propósito o aplicación. Se recomienda realizar pruebas exhaustivas antes de proceder con cualquier proceso de laminación.