

CLEARFOL® FANTASY

EXPAFOL

CLEARFOL® FANTASY

	Unidad Unit Maßeinheit	CLEARFOL® COLORS 600 Uv Ht	Norma Test method Testmethode
Composición Composition Zusammensetzung	-	PVC	-
Espesor Thickness Dicke	µm	600	ASTM D-792
Peso Weight Gewicht	g/m ²	755	ASTM D-792
Densidad Density Dichte	g/cm ³	1,27	ASTM D-792
Resistencia a la tracción Tensile Strength Zugfestigkeit	Kg/cm ²	285 / 250	ASTM D-882
Alargamiento a la rotura Elongation at break Bruchdehnung	%	460 / 450	ASTM D-882
Resistencia al desgarro Tear Strength Reißfestigkeit	Kg/mm	3,90 / 4,20	ASTM D-882
Resistencia rayos UV Ultraviolet resistance UV Beständigkeit		Blue scale > 4	EN ISO 105 B2
Contracción longitudinal Longitudinal shrinkage Längeneinsprung		< 3%	Internal Test Method (60°C - 1h)
Resistencia térmica Temperature resistance Temperaturbereich		-10°C / +70°C	DIN EN 1876-1
Factor de protección UV UV Protection Factor UV-Schutzfaktor		UPF 50+	EN 13758-1:2002+A1:2007 AS/NZS 4399 :2017

Características técnicas indicativas en base a promedios de fabricación con una tolerancia media de +/- 5%.
Información no contractual.

The indicated technical specifications are average values with a 5% tolerance. Non-binding information.

Die angegebenen technischen Daten sind Durchschnittswerte mit einer Toleranz von 5%. Unverbindliche Information.



EXPAFOL

C/ Leonard Torres Quevedo, 14
Pol. Ind. Coll de la Manya
08403 - GRANOLLERS (Barcelona · Spain)
Tel. +34 93 731 59 05 · info@expafol.com

www.expafol.com

600 Ht Coloured FANTASY



Clearfol® HT 03. Rosa / Pink

ESPEJOR THICKNESS DICKE	CALIDAD QUALITY QUALITÄT	ANCHO WIDTH BREITE	PIEZA ROLL ROLLE	PESO PIEZA WEIGHT ROLL STÜCKGEWICHT
600 µm	Uv Ht Coloured	140 cm	20 m	25 kg



Clearfol® HT 01.
Amarillo / Yellow

Clearfol® HT 02.
Naranja / Orange

Clearfol® HT 06.
Rojo / Red

Clearfol® HT 05.
Azul / Blue

Clearfol® HT 04.
Verde / Green

Clearfol® HT 07.
Smoke

CLEARFOL® FANTASY

Cristal de PVC flexible de calidad superior y excelente transparencia con gran resistencia a los rayos UV desarrollado específicamente para los mercados más exigentes. Se puede coser y soldar por alta frecuencia, ultrasonidos, impulso eléctrico y aire caliente. Con gran resistencia a la intemperie tiene un buen comportamiento frente a temperaturas extremas (-10°C hasta 70°C).

CLEARFOL® FANTASY se utiliza especialmente en los mercados de la arquitectura efímera, confección textil, calzado, marroquinería y complementos de moda y belleza.

Outstanding quality and transparency clear PVC film with excellent UV resistance designed for the most demanding markets. CLEARFOL® FANTASY is sewable, weldable by high frequency, ultrasonic, electric impulse and hot air. With great resistance to weathering it has a good behavior against extreme temperatures (-10°C to 70°C).

CLEARFOL® FANTASY is used especially in the markets of ephemeral architecture, textile manufacture, footwear, leather goods and accessories for fashion and beauty.

Flexible PVC-Folie von überragender Qualität und hervorragender Transparenz mit hoher UV-Beständigkeit, die speziell für die anspruchsvollsten Märkte entwickelt wurde. Es kann mit Hochfrequenz, Ultraschall, elektrischem Impuls und heißer Luft genäht und geschweißt werden. Es ist witterungsbeständig und hat ein gutes Verhalten gegen extreme Temperaturen (-10°C bis 70°C).

CLEARFOL® FANTASY wird insbesondere auf den Märkten für kurzlebige Architektur, Textilherstellung, Schuhe, Lederwaren und Accessoires für Mode und Schönheit eingesetzt.



Protección Ultravioleta
UV Resistant
UV-Schutz



Factor de protección UV
UV Protection Factor
UV-Schutzfaktor



Soldable por alta frecuencia
Hi Frequency weldable
Hochfrequenz-Schweißbar



Alta Transparencia
High Transparency
Hohe Transparenz



Material extra fuerte
Extra strong material
Extra starkes material



Se puede coser
Can be sewn
Nähbar



Respetuoso con el medio ambiente
Eco-friendly
Umweltfreundlich



Apto para impresión
Suitable for printing
Geeignet zum Bedrucken



Calidad REACH
REACH Grade
Gemäß REACH