

CLEARFOL® STRIP CURTAINS

	CLEARFOL® 2000 µm Uv Ht	CLEARFOL® 3000 µm Uv Ht	CLEARFOL® 2000 µm Freezer	Norma Test method Testmethode
Espesor Thickness Dicke	2000 µm	3000 µm	2000 µm	DIN EN ISO 2286-2
Ancho Width Breite	20 / 30 / 120 cm	20 / 30 / 120 cm	30 cm	DIN EN ISO 2286-2
Longitud del rollo Length of roll Rollenlänge	50 / 20 m	50 / 20 m	50 / 20 m	DIN EN ISO 2286-2
Densidad Density Dichte	1,22 g/cm³	1,22 g/cm³	1,22 g/cm³	DIN 53 479
Peso Weight Gewicht	2440 g/m²	3660 g/m²	2400 g/m²	DIN EN ISO 2286-2
Resistencia a la tracción Tensile Strength Zugfestigkeit	17 N/mm²	17 N/mm²	13 N/mm²	DIN 53 455
Alargamiento a la rotura Elongation at break Bruchdehnung	360 %	360 %	400 %	DIN 53 455
Resistencia térmica Temperature resistance Temperaturbereich	-20 °C / +50 °C	-20 °C / +50 °C	-40 °C / +35 °C	DIN EN 1876-1
Absorción de agua Water absorption Wasseraufnahme	17 Mg	17 Mg	21 Mg	DIN 53 472
Resistencia rayos Uv Ultraviolet Resistance UV-Beständigkeit	Blue scale > 5	Blue scale > 5	Blue scale > 5	EN ISO 105 B2
Transmisión de luz Light transmittance Lichtdurchlässigkeit	> 80 %	> 80 %	> 75 %	ASTM D 1003
Protección acústica Sound protection Schallschutz	> 35 dB	> 35 dB	> 35 dB	DIN 52 210
Factor de protección UV UV Protection Factor UV-Schutzfaktor	UPF 50+	UPF 50+	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

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

2000 Ht



ESPEJOR THICKNESS DICKE	CALIDAD QUALITY QUALITÄT	ANCHO WIDTH BREITE	PIEZA ROLL ROLLE	PESO PIEZA WEIGHT ROLL STÜCKGEWICHT
2000 µm	Uv Ht	20 cm 30 cm 120 cm	50 m 50 m 20 m	25 kg 37 kg 54 kg

3000 Ht



ESPEJOR THICKNESS DICKE	CALIDAD QUALITY QUALITÄT	ANCHO WIDTH BREITE	PIEZA ROLL ROLLE	PESO PIEZA WEIGHT ROLL STÜCKGEWICHT
3000 µm	Uv Ht	20 cm 30 cm 120 cm	50 m 50 m 20 m	31 kg 38 kg 90 kg

2000 Freezer



ESPEJOR THICKNESS DICKE	CALIDAD QUALITY QUALITÄT	ANCHO WIDTH BREITE	PIEZA ROLL ROLLE	PESO PIEZA WEIGHT ROLL STÜCKGEWICHT
2000 µm	Freezer	30 cm	50 m	38 kg

Kit de montaje de lammas



CALIDAD QUALITY QUALITÄT	ANCHO VIGUETA BEAM WIDTH BALKBREITE	ANCHO HERRAJE PLATE WIDTH GARNITURBREITE	ANCHO HERRAJE PLATE WIDTH GARNITURBREITE
INOX	100 cm	20 cm	30 cm

CLEARFOL® STRIP CURTAINS

Lamas de cristal flexible de PVC, especialmente adecuadas para la separación de espacios industriales. Las fabricamos con orillos redondeados para evitar incisiones y cortes y mejorar así la manipulación. CLEARFOL® STRIP CURTAINS es apropiado para puertas industriales, zonas de paso de maquinaria industrial, separación de ambientes, protección térmica y ambiental, ventanales para instalaciones ganaderas y cortinas verticales para la industria como principales usos.

Transparent flexible PVC strips are designed for separation of areas in industrial spaces. We produce them with rounded edges in order to avoid incisions and cuts and to make working process safer. CLEARFOL® STRIP CURTAINS is recommended for industrial strip doors, areas of machinery trespassing, separation of environments, thermic and noise protection, windows for livestock facilities and industrial curtains as main uses.

Transparente PVC-Streifen sind für die Trennung von Bereichen in Industrieräumen entworfen. Wir machen sie mit abgerundeten Kanten um Einschnitte und Kürzungen zu vermeiden und Arbeitsprozess sicherer zu machen. CLEARFOL® STRIP CURTAINS ist für Industriestreifenvorhänge, Durchgangsbereiche von Maschinen, Wärme- und Schallschutz und Fenster für Nutztier Einrichtungen empfohlen.



Protección Ultravioleta
UV Resistant
UV-Schutz



Factor de protección UV
UV Protection Factor
UV-Schutzfaktor



Ignífugo
Fire Resistant
Feuerresistent



Cristal de alta resistencia a la temperatura
Clear with temperature resistance
Flexible Folie PVC mit Temperaturbeständigkeit



Soldable por alta frecuencia
Hi Frequency weldable
Hochfrequenz-Schweißbar



Se puede coser
Can be sewn
Nähbar



Material extra fuerte
Extra strong material
Extra starkes material



Apto para impresión
Suitable for printing
Geeignet zum Bedrucken



Baja contracción
Low shrinkage
Geringe Schwindung



Extra ancho
Extra wide
Extra breit



INOX
INOX
INOX



Fácil montaje
Easy assembly
Easy assembly



Respetuoso con el medio ambiente
Eco-friendly
Umweltfreundlich



Calidad REACH
REACH Grade
Gemäß REACH