



ENDUTEX - REVESTIMENTOS TEXTEIS, SA

VIZELA / PORTUGAL



FICHA TÉCNICA

REFERENCIA: PRINT MX

DESCRIPCIÓN: TEJIDO DE POLYESTER DE ALTA TENACIDAD RECUBIERTO DE PVC POR LAS DOS CARAS

COMPOSICIÓN: 76% PVC
24 % POLYESTER

ANCHURA: 137 - 150 - 160 - 202 - 220 - 320 -500 cm

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN	METODO
ESPESOR (mm)	0,45	
PESO TOTAL (g/m ²)	550 ± 50	EN ISO 2286-2
PESO DEL SOPORTE (g/m ²)	130 ± 10	EN ISO 2286-2
CARGA DE ROTURA (Kg/50mm)	L.: 250 T.: 140	EN ISO 1421
ALARGAMIENTO A LA ROTURA (%)	L.: 18 T.: 18	EN ISO 1421
RESISTENCIA AL DESGARRO (Kg)	L.: 10,0 T.: 10,0	UNE 53 326
ADHERENCIA DE LAS CAPAS (Kg/50mm)	min. 5.0	EN ISO 2411
SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ	min 6	EN ISO 105-B02
FLAMABILIDAD (mm/min)	< 100	DIN 75200

L - Longitudinal

T - Transversal

NOTA: Excepto en los casos en que esta expressamente indicado, los valores presentados son valores medios, tipicos del material, no pudiendo ser interpretados como minimos a satisfacer.

Fecha	Revision	CONTROL DE CALIDAD	DIRECCIÓN TÉCNICA
2006.12.06	0		