



ENDUTEX - REVESTIMENTOS TEXTEIS, SA

VIZELA / PORTUGAL



APCER
CERTIFICADO N.º 94/CEP 165
SISTEMA PORTUGUÊS
DA QUALIDADE
NP EN ISO 9002



FICHA TÉCNICA

REFERENCIA: CORPRINT

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

COMPOSICIÓN: 70 % PVC
30 % POLYESTER

ANCHURA: 150 - 300 cm

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN	METODO
ESPESOR (mm)	0,74	UNE 53 243/5
PESO TOTAL (g/m ²)	900 ± 45	EN ISO 2286-2
PESO DEL SOPORTE (g/m ²)	270 ± 20	EN ISO 2286-2
CARGA DE ROTURA (daN/50mm)	L.: 400 T.: 360	EN ISO 1421
ALARGAMIENTO A LA ROTURA (%)	L.: 20 T.: 23	EN ISO 1421
RESISTENCIA AL DESGARRO (daN)	L.: 35 T.: 35	UNE 53 326
ADHERENCIA DE LAS CAPAS (daN/50mm)	min. 7,5	EN ISO 2411
ROTURA EN FRIO	Sin rotura a -25°C	EN 1876-1
SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ	min. 6	EN ISO 105-B02

L - Longitudinal

T - Transversal

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

Fecha	Revisión	CONTROL DE CALIDAD	DIRECCIÓN TÉCNICA
2003.03.11	1	<i>Clara Aliberto</i>	<i>[Signature]</i>