



ESPINELA 15

ESPINELA 2,80 GEMAS C.15



REPEAT WEFT REPETICIÓN TRAMA: ----
 REPEAT WARP REPETICIÓN URDIMBRE: 13 inches - 32.3 cm

TECHNICAL SHEET / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

WIDTH (inches) / ANCHO (cm)	110 - 55 / 280 - 140
HS CODE / PARTIDA ARANCELARIA	58013600
ROLL LENGTH (yd) / TAMAÑO PIEZA (mts)	22.0 / 20
COMPOSITION / COMPOSICION	PAN47% PES42% CO11%
WEIGHT (oz/yd ²) / PESO (gr/m ²) (+/-5%)	10.89 / 370
WEIGHT (oz/yd) / PESO (gr/ml)	33.41 - 16.71 / 1036.00 - 518.00
ABRASION RESISTANCE (CYCLES) / RESISTENCIA A LA ABRASIÓN (ciclos)	UNE EN ISO 12947-2 5 UNE EN ISO 12945-2 5 UNE EN ISO 105-B02 5 UNE EN ISO 105-X12 5 UNE EN ISO 105-C06 (%) WARP SHRINKAGE / ENCOGIMIENTO URDIMBRE (%) UNE EN ISO 5077. (%) WEFT SHRINKAGE / ENCOGIMIENTO TRAMA (%) UNE EN ISO 5077
WARP TENSILE STRENGTH (N) / RESISTENCIA A LA TRACCIÓN URDIMBRE (N)	1500.37 345.95 UNE EN ISO 13934-1 UNE EN ISO 13934-1 UNE EN ISO 13934-1 UNE EN ISO 13934-1
WEFT EXTENSION AT BREAK (mm) / ALARGAMIENTO HASTA LA ROTURA TRAMA	UNE EN ISO 13937-3
WARP TEARING STRENGTH (N) / RESISTENCIA AL RASGADO URDIMBRE (N)	UNE EN ISO 13937-3
WEFT TEARING STRENGTH (N) / RESISTENCIA AL RASGADO TRAMA (N)	36.44 UNE EN ISO 13937-3
WARP SEAM SLIPPAGE (mm) / DESLIZAMIENTO DE LA COSTURA URDIMBRE (mm)	2.4 UNE EN ISO 13936-1
WEFT SEAM SLIPPAGE (mm) / DESLIZAMIENTO DE LA COSTURA TRAMA (mm)	3.3 UNE EN ISO 13936-1
FIRE RETARDANT RULE / IGNÍFUGOS UNE EN 1021:2014-1	PASA UNE EN 1021:2014-1
FIRE RETARDANT RULE / IGNÍFUGOS BS 5852-1	PASA BS 5852-1