



THOR 05 THOR 1,40 TEXTURAS COL.05























REPEAT WARP REPETICIÓN URDIMBRE:

TECHNICAL SHEET / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

WIDTH (inches) / ANCHO (cm)	55 / 140	
HS CODE / PARTIDA ARANCELARIA	55143010	
ROLL LENGTH (yd) / TAMAÑO PIEZA (mts)	44.0 / 40	
COMPOSITION / COMPOSICION	PES75% CO25%	
WEIGHT (oz/yd2) / PESO (gr/m2) (+-5%)	12.72 / 432	
WEIGHT (oz/yd) / PESO (gr/ml)	23.25 / 721.00	
ABRASION RESISTANCE (CYCLES) / RESISTENCIA A LA ABRASIÓN (ciclos)	35000	UNE EN ISO 12947-2
PILLING RESISTANCE (degrees) (1-5) / RESISTENCIA AL PILLING (grados) (1-5)	5	UNE EN ISO 12945-2
VELCRO EFFECT (1-5) / EFECTO VELCRO (1-5)	5	CS4946
COLOUR FASTNESS TO RUBBING (degrees) (1-5) / SOLIDEZ AL FROTE (grados)	5	UNE EN ISO 105-X12
(%) WARP SHRINKAGE / ENCOGIMIENTO URDIMBRE (%)	1	UNE EN ISO 5077.
(%) WEFT SHRINKAGE / ENCOGIMIENTO TRAMA (%)	0	UNE EN ISO 5077
Warp tensile strength (n) / resistencia a la tracción urdimbre (n)	779	UNE EN ISO 13934-1
WEFT TENSILE STRENGTH (N) / RESISTENCIA A LA TRACCIÓN TRAMA (N)	997	UNE EN ISO 13934-1
WARP TEARING STRENGTH (N) / RESISTENCIA AL RASGADO URDIMBRE (N)	77	UNE EN ISO 13937-3
Weft Tearing Strength (N) / Resistencia al Rasgado Trama (N)	48.5	UNE EN ISO 13937-3
WARP SEAM SLIPPAGE (mm) / DESLIZAMIENTO DE LA COSTURA URDIMBRE (mm)	1.5	UNE EN ISO 13936-1
WEFT SEAM SLIPPAGE (mm) / DESLIZAMIENTO DE LA COSTURA TRAMA (mm)	1.5	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