



FRANKLIN 04 FRANKLIN 1,40 INVENT COL.04













UNF FN ISO 13936-1

UNE EN 1021:2014-1











REPETICIÓN URDIMBRE: 14 inches - 35.2 cm

REPEAT WARP

|--|

WEFT SEAM SLIPPAGE (mm) / DESLIZAMIENTO DE LA COSTURA TRAMA (mm)

FIRE RETARDANT RULE / IGNÍFUGOS UNE EN 1021:2014-1

WIDTH (inches) / ANCHO (cm) **55 - 110 / 140 - 280** HS CODE / PARTIDA ARANCELARIA 58013600

ROLL LENGTH (yd) / TAMAÑO PIEZA (mts) 44.0 / 40 COMPOSITION / COMPOSICION PAN63% PES30% CO7%

WEIGHT (oz/yd2) / PESO (gr/m2) (+-5%) 13 39 / 455

WEIGHT (oz/yd) / PESO (gr/ml) 20.54 - 41.09 / 637.00 - 1274.00

ABRASION RESISTANCE (CYCLES) / RESISTENCIA A LA ABRASIÓN (ciclos) 40000 UNE EN ISO 12947-2 PILLING RESISTANCE (degrees) (1-5) / RESISTENCIA AL PILLING (grados) (1-5) 5 UNE EN ISO 12945-2 COLOUR FASTNESS TO LIGHT (degrees) (1-8) / SOLIDEZ A LA LUZ (grados) (1-8) 5 **UNE EN ISO 105-B02** COLOUR FASTNESS TO RUBBING (degrees) (1-5) / SOLIDEZ AL FROTE (grados) 5 **UNE EN ISO 105-X12** COLOUR FASTNESS TO WASH (degrees) (1-5) / SOLIDEZ AL LAVADO (grados) 5 **UNE EN ISO 105-C06** (%) WARP SHRINKAGE / ENCOGIMIENTO URDIMBRE (%) 1.8 UNE EN ISO 5077. (%) WEFT SHRINKAGE / ENCOGIMIENTO TRAMA (%) 3.9 UNE EN ISO 5077 WARP TENSILE STRENGTH (N) / RESISTENCIA A LA TRACCIÓN URDIMBRE (N) 1500.1 UNE EN ISO 13934-1 WEFT TENSILE STRENGTH (N) / RESISTENCIA A LA TRACCIÓN TRAMA (N) 440.71 UNE EN ISO 13934-1 WARP EXTENSION AT BREAK (mm) / ALARGAMIENTO HASTA LA ROTURA 75.2 UNE EN ISO 13934-1 WEFT EXTENSION AT BREAK (mm) / ALARGAMIENTO HASTA LA ROTURA TRAMA 26.75 UNE EN ISO 13934-1 WARP TEARING STRENGTH (N) / RESISTENCIA AL RASGADO URDIMBRE (N) >150 UNE EN ISO 13937-3 WEFT TEARING STRENGTH (N) / RESISTENCIA AL RASGADO TRAMA (N) 71.62 UNE EN ISO 13937-3 WARP SEAM SLIPPAGE (mm) / DESLIZAMIENTO DE LA COSTURA URDIMBRE (mm) 1.7 UNE EN ISO 13936-1

2.6

PASA

FIRE RETARDANT RULE / IGNÍFUGOS BS 5852-1 PASA BS 5852-1