



DUMAS 18

DUMAS 1.40 VANIA COL.18



UPHOLSTERY
Tapicería



CURTAINS
Cortinas



CUSHIONS
Cojines



FIRE RETARDANT
EN 1021-1:2014
NFPA 260
CAL TB 117
BS 5852-1



CONFIDENCE IN TEXTILES
Tested for harmful substances
according to Ueko-lex® standard 130
981699 AITEX

← 27 inch. simulation 70 cm. simulación →

REPEAT WEFT REPETICIÓN TRAMA: 9 inches - 23 cm
REPEAT WARP REPETICIÓN URDIMBRE: 7 inches - 17 cm

TECHNICAL SHEET / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | | |
|--|----------------|--------------------|
| WIDTH (inches) / ANCHO (cm) | 55 / 140 | |
| HS CODE / PARTIDA ARANCELARIA | | |
| ROLL LENGTH (yd) / TAMAÑO PIEZA (mts) | 27.5 / 25 | |
| COMPOSITION / COMPOSICION | PES55% CO45% | |
| WEIGHT (oz/yd ²) / PESO (gr/m ²) (+/-5%) | 9.12 / 310 | |
| WEIGHT (oz/yd) / PESO (gr/ml) | 14.00 / 434.00 | |
| 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) | | 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 (%) | 2 | UNE EN ISO 5077. |
| (%) WEFT SHRINKAGE / ENCOGIMIENTO TRAMA (%) | 3 | UNE EN ISO 5077 |
| WARP TENSILE STRENGTH (N) / RESISTENCIA A LA TRACCIÓN URDIMBRE (N) | 1500 | UNE EN ISO 13934-1 |
| WEFT TENSILE STRENGTH (N) / RESISTENCIA A LA TRACCIÓN TRAMA (N) | 541.39 | UNE EN ISO 13934-1 |
| WARP EXTENSION AT BREAK (mm) / ALARGAMIENTO HASTA LA ROTURA | 68.9 | UNE EN ISO 13934-1 |
| WEFT EXTENSION AT BREAK (mm) / ALARGAMIENTO HASTA LA ROTURA TRAMA | 22.3 | 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) | 105.09 | UNE EN ISO 13937-3 |
| WARP SEAM SLIPPAGE (mm) / DESLIZAMIENTO DE LA COSTURA URDIMBRE (mm) | 2.9 | UNE EN ISO 13936-1 |
| WEFT SEAM SLIPPAGE (mm) / DESLIZAMIENTO DE LA COSTURA TRAMA (mm) | 3.6 | 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 | | BS 5852-1 |