



## **ESPINELA 15**

ESPINELA 2,80 GEMAS C.15























FIRE RETARDANT RULE / IGNÍFUGOS BS 5852-1

REPEAT WARP REPETICIÓN URDIMBRE: 13 inches - 32.3 cm

## TECHNICAL SHEET / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| WIDTH (inches) / ANCHO (cm)  | <b>110</b> - <b>55</b> / <b>280</b> - <b>140</b> |                    |
|--|--|--------------------|
| HS CODE / PARTIDA ARANCELARIA  | 58013600   |                    |
| ROLL LENGTH (yd) / TAMAÑO PIEZA (mts)  | 22.0 / 20  |                    |
| COMPOSITION / COMPOSICION  | PAN47% PES42% CO11%                              |                    |
| WEIGHT (oz/yd2) / PESO (gr/m2) (+-5%)  | <b>10.89</b> / 370                               |                    |
| WEIGHT (oz/yd) / PESO (gr/ml)  | <b>33.41</b> - <b>16.71</b> / 1036.00 - 518.00   |                    |
| ABRASION RESISTANCE (CYCLES) / RESISTENCIA A LA ABRASIÓN (ciclos)  | 15000  | UNE EN ISO 12947-2 |
| PILLING RESISTANCE ( degrees ) (1-5) / RESISTENCIA AL PILLING ( grados ) (1-5)   | 5  | UNE EN ISO 12945-2 |
| $ \hbox{COLOUR FASTNESS TO LIGHT ( degrees ) (1-8) } \hspace{0.2cm} / \hspace{0.1cm} \hbox{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 ( % )   | 1.2  | UNE EN ISO 5077.   |
| (%) WEFT SHRINKAGE / ENCOGIMIENTO TRAMA (%)  | 2.8  | UNE EN ISO 5077    |
| WARP TENSILE STRENGTH (N) / RESISTENCIA A LA TRACCIÓN URDIMBRE (N)   | 1500.37  | UNE EN ISO 13934-1 |
| WEFT TENSILE STRENGTH (N) / RESISTENCIA A LA TRACCIÓN TRAMA (N)  | 345.95   | UNE EN ISO 13934-1 |
| WARP EXTENSION AT BREAK (mm) / ALARGAMIENTO HASTA LA ROTURA  | 86.65  | UNE EN ISO 13934-1 |
| WEFT EXTENSION AT BREAK (mm) / ALARGAMIENTO HASTA LA ROTURA TRAMA  | 26.35  | UNE EN ISO 13934-1 |
| WARP TEARING STRENGTH ( N ) $$   | >150   | 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 |
| the contract of the contract o |  |                    |

**PASA** 

BS 5852-1