


17

COLOURS
SELECTION

TECHNICAL DATASHEET

| | TEST PRÜFVERFAHREN PRUEBA | UNIT MASSEINHEIT UNIDAD | GUARANTEED GARANTIERT GARANTIZADA |
|--|---|---|---|
| ROLL WIDTH BREITE ANCHO | | 138 cm (+/- 2%) | |
| ROLL LENGTH (AVERAGE) DURCHSCHNITTICHE ROLLENLÄNGE LONGITUD DEL ROLLO (PROMEDIO) | | 30 m | |
| COMPOSITION SURFACE / BASE OBERGEWEBE UNTERGEWEBE COMPOSICIÓN TOPO / BASE | | 100% POLYURETHANE 59% POLYURETHANE + 41% NYLON | |
| WEIGHT GEWICHT PESO | | 810 g/m (+/- 2%) | |
| THICKNESS DICKE ESPESOR | | 1,30 mm (+/- 2%) | |
| TENSILE STRENGTH WARP / WEFT ZUGFESTIGKEIT KETTE / SCHUSS RESISTENCIA A LA TRACCIÓN URDIMBRE / TRAMA | EN ISO 1421 | 580 N 60.0% / 500 N 75.0% | |
| TEAR GROWTH RESISTANCE WARP / WEFT WEITERREIßFESTIGKEIT KETTE / SCHUSS RESISTENCIA AL DESGARRO URDIMBRE / TRAMA | EN ISO 4674-1 | 85 N / 79 N | |
| SEAM SLIPPAGE RESISTANCE WARP / WEFT NAHTSCHIEBEFESTIGKEIT KETTE / SCHUSS RESISTENCIA DE LAS COSTURAS URDIMBRE / TRAMA | EN ISO 13936-2 | 2.0 mm / 2.0 mm | |
| ABRASION TEST SCHEUERBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA A LA ABRASIÓN | EN ISO 5470-2 | > 100.000 | |
| PERMANENT CREASING BEHAVIOR (BALLY TEST) DAUERBIEGEFESTIGKEIT RESISTENCIA A LA FLEXIÓN | DIN EN ISO 32100/DIN 53359 | 100.000 Cycles | PASS |
| COLOUR FASTNESS TO RUBBING DRY / WET REIBECHTHEIT TROCKEN / NASS SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE SECO / MOJADO | EN ISO 105-X12 | 5 / 5 | |
| COLOUR FASTNESS TO ARTIFICIAL LIGHT LICHTECHTHEIT SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL | EN ISO 105-B02 | 5 | |
| FIRE PROOF NORMS BRANDSCHUTZNORMEN NORMAS A PRUEBA DE FUEGO |  FIRE RETARDANT | BS 5852 PART I EN 1021-1 / 2 | PASS |

