



## GRILLE TRANS-TEX

|   |                                  |                  |                        |           |
|---|----------------------------------|------------------|------------------------|-----------|
| 1 | LAIZE                            | NF EN 1773       | 150 cm                 |           |
| 2 | SUPPORT TEXTILE                  | chaîne           | Polyester 550 dtex HT  |           |
|   |                                  | trame            | Polyester 1100 dtex HT |           |
| 3 | ENDUCTION                        | nature           | PVC                    |           |
| 4 | MASSE totale                     | NF EN ISO 2286-2 | 400 g/m <sup>2</sup>   | + ou - 20 |
| 5 | DECHIRURE trapézoïdale Ch /Tr    | NF EN 1875-3     | 18 / 25 daN            | *         |
| 6 | RUPTURE par traction Ch /tr      | NF EN ISO 1421   | 115 / 155 daN          | * / **    |
| 7 | ALLONGEMENT à la rupture Ch / tr | NF EN ISO 1421   | 30%                    | *         |
| 8 | TENUE AU FROID                   | NF EN 1876-2     | - 20 °C                |           |
| 9 | TENUE A LA CHALEUR               |                  | + 70 °C                |           |

\* Valeurs moyennes issues des tests de laboratoire

\*\* /5 cm

MS 07/06

