

SCHEDA TECNICA TESSUTO (FABRIC SPECIFICATIONS)

| | |
|-------------|-------|
| NOME (NAME) | NASSA |
|-------------|-------|

| | METODO (METHOD) | VALORI (VALUE) |
|--|--|---------------------------|
| COMPOSIZIONE (COMPOSITION) | LEGGE (LAW) 883 | 100%CO |
| ALTEZZA (WIDTH) | UNI EN 1773:1998 | 150 cm |
| PESO (WEIGHT) | UNI 5114:1982 | 550 g/m ² ± 5% |
| MARTINDALE | UNI EN ISO 12947-2:2000 | 20.000 giri (turns) |
| PILLING TEST | UNI EN ISO 12945-2:2002 5000 CYCLES | 3/4 |
| SOLIDITA' ALLA LUCE (COLOURFASTNESS TO LIGHT) | UNI EN ISO 105-B02:2001 | -- |
| SOLIDITA' ALLO SFREGAMENTO (COLOURFASTNESS TO CROCKING) – SECCO (DRY) | UNI EN ISO 105-X12:2003 | -- |
| SOLIDITA' ALLO SFREGAMENTO (COLOURFASTNESS TO CROCKING) – UMIDO (WET) | UNI EN ISO 105-X12:2003 | -- |

| |
|---|
| MANUTENZIONE (CLEANING) |
|  |

L'articolo sopra descritto è conforme alle norme R.E.A.C.H. 1907/2006/CE
The item above described comply with the norms R.E.A.C.H. 1907/2006/CE

Compilato da QUA – Emiss. 02/12/13 Rev.0 - Sigla 