

# TUNDRA

## Scheda Tecnica Prodotto / Product Technical Sheet

|   |   |
|---|---|
| Materia Prima/ Raw Material                       | Croste Bovine/ Bovine Split                         |
| Rifinitura/ Finishing                             | Transfer  |
| Taglia media/ Average Size                        | Media/Avg 15-22 sf (1.3 - 2.0 sqmt)                 |
| Peso/ Weight                                      | Media/Avg 1,10 kg -1,30kg                           |
| Spessore/Thickness                                | 1.4- 1.6mm / 1.7-1.9 mm                             |
| Aspetto/Texture                                   | Liscio / Smooth                                     |
| Colori Disponibili/ Colors Available              | N° standard colors                                  |
| Applicazioni/ Applications                        | Pelletteria /Leathergoods                           |
| Destinazioni/ Use                                 | Borse, Accessori, Cinture/ Bags, Accessories, Belts |
| Certificazioni di Sistema / System Certifications | LWG Silver Rated                                    |
|   | RINA ISO 9001                                       |
|   | UNIC Social Accountability                          |
| Prestazioni/Performance                           | Uso Comune/Standard Use                             |
| Note/Considerations                               |   |

## Capitolato tecnico / Physical properties

| Proprietà / Properties  | Norma / Test Method      | Prestazioni / Performance        |
|---|--------------------------|----------------------------------|
| Flessione / Flexing Resistance 10.000-15.000 cicli / cycles                       | UNI EN ISO 5402          | Nessuna Rottura / No Cracks      |
| Solidità Colore alla Luce / Color Fastness to Light                               | UNI EN ISO 105 B02       | ≥ 4 Scala dei Grigi / Grey Scale |
| Solidità Colore alla Goccia d'Acqua / Water Drop Fastness                         | UNI EN ISO 15700         | ≥ 4 Scala dei Grigi / Grey Scale |
| Adesione Rifinitura/Finish Adhesion   | UNI EN ISO 11644         | ≥ 10-15 N/10 mm                  |
| Invecchiamento in Cella Climatica/Color Fastness to Ageing<br>72 h 50 °C 90% r.H. | UNI EN ISO17228 - 7B     | ≥ 4 Scala dei Grigi / Grey Scale |
| Solidità Colore allo Strofinio / Color Fastness to Rubbing                        |                          |                                  |
| 100 cicli a secco/dry   | UNI EN ISO 11640         | ≥ 3 Scala dei Grigi/Grey Scale   |
| 20 cicli a umido/wet  | UNI EN ISO 11640         | ≥ 3 Scala dei Grigi / Grey Scale |
| Determinazione PH / PH  | UNI EN ISO 4045          | ≥ 3.5/4                          |
| Resistenza all'abrasione a secco / Abrasion resistance<br>3200 cicli/ cycles      | UNI EN ISO 13520 (9 kPa) | Nessuna abrasione / No Abrasion  |
| Resistenza a trazione / Tensile Strength  | UNI EN ISO 3376          | ≥ 10 N/mm <sup>2</sup>           |
| Carico di strappo / Tear Resistance   | UNI EN ISO 3377-1        | ≥ 15 N                           |

L'ARTICOLO È REALIZZATO NEL RISPETTO DELLA DIRETTIVA REACH (Regolamento CE n.1907/2006)

This article is processed in conformity with Reach Regulation

## Pulizia/Maintenance

In caso di macchia, tamponare immediatamente con un panno umido pulito o una spugna assorbente. Per evitare aloni, non strofinare la macchia con forza né esercitando pressione. Una goccia di detergente neutro su panno umido può aiutare a rimuovere lo sporco. Testare il trattamento in area non visibile.

If a spill or spot should occur, blot immediately with a clean, absorbent wet cloth or sponge. Do not rub the spot with force or pressure. A drop of mild soap on a damp cloth may remove the dirt. Test first on a non noticeable area.