



TECHNICAL PRODUCT SHEET (*Scheda Tecnica di prodotto*)

| | |
|---|---|
| Article (<i>Articolo</i>) | <u>PATAGONIA SOFT</u> |
| Thickness (<i>Spessore</i>) | <i>1.1 – 1.2 mm</i> |
| Raw Material (<i>Tipo di Pelle</i>) | <i><u>Bovine</u> (bovino)</i> |
| Origin (<i>Provenienza</i>) | <i>Italy</i> |
| Average Size (<i>Taglia</i>) | <i>20-25 Sq ft (Pq) Half hide</i> |
| Tan Type (<i>Tipo Concia</i>) | <i>Chrome Tanning (Concia al Cromo)</i> |
| Finish Type (<i>Tipo Rifinitzione</i>) | <i>Nubuck</i> |
| Embossing (<i>Stampa</i>) | <i>No Emboss (senza stampa)</i> |
| Apparence (<i>Aspetto</i>) | <i>Conform to the Master</i> |

PHYSICAL CHARACTERISTICS
Caratteristiche Fisiche

| | |
|--|---|
| Rubbing test (UNI EN ISO 11640) <i>Solidità allo strofinio</i> | 50 dry felt cycles (<i>cicli a secco</i>) ≥ 3 grey scale (<i>scala dei grigi</i>) 20 wet felt cycles (<i>cicli ad umido</i>) ≥ 2 grey scale (<i>scala dei grigi</i>) |
| Measurement of tensile strength (UNI EN ISO 5402-1) <i>Resistenza alla trazione</i> | Dry 50.000 cycles no cracks Wet 20.000 cycles no cracks |
| Tear Resistance (UNI EN ISO 3377-1) <i>Resistenza allo strappo</i> | ≥ 8.1 N |
| Finish Adesion (UNI EN ISO 3376) <i>Adesione della rifinitzione</i> | ≥ 10.0 N/10mm |
| <i>Determination of distension and strength of surface (ball burst method)</i> <i>Determinazione della resistenza a trazione della superficie (metodo della biglia)</i> | $\geq 7,0$ mm ≥ 200 N |
| Flammability | Cigarette Test Certification |