



TECHNICAL PRODUCT SHEET (*Scheda Tecnica di prodotto*)

Article (<i>Articolo</i>)	<u>STARDUST</u>
Thickness (<i>Spessore</i>)	0.8 – 1.0 mm
Raw Material (<i>Tipo di Pelle</i>)	<u>Bovine</u> (<i>bovino</i>)
Origin (<i>Provenienza</i>)	Italy
Average Size (<i>Taglia</i>)	50-55 Sq ft (Pq) Full hide
Tan Type (<i>Tipo Concia</i>)	Chrome Tanning (<i>Concia al Cromo</i>)
Finish Type (<i>Tipo Rifinizione</i>)	Pigmented (<i>Pigmentata</i>)
Embossing (<i>Stampa</i>)	No Emboss (<i>con stampa</i>)
Apparence (<i>Aspetto</i>)	Conform to the Master

PHYSICAL CHARACTERISTICS
Caratteristiche Fisiche

Rubbing test (UNI EN ISO 11640) <i>Solidità allo strofinio</i>	500 dry felt cycles (<i>cicli a secco</i>) ≥ 4 grey scale (<i>scala dei grigi</i>) 150 wet felt cycles (<i>cicli ad umido</i>) ≥ 4 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>	Flexing endurance – Dry 50.000 cycles No Damage
Finish Adesion (UNI EN ISO 3376) <i>Adesione della rifinizione</i>	≥ 10.0 N/10mm
Colour fastness to artificial light – Exposition energy 16.000 kj/sqm (UNI EN ISO 105 B02) <i>Solidità del colore alla luce artificiale- Energia di esposizione 16.000 kj/m²</i>	≥ 4 blu scale (<i>scala dei blu</i>)
Flammability	California Technical Bulletin 117:2013