

NAUSICA

Spessore <i>Thickness</i>	1,0-1,2
Tipologia <i>Leather Types</i>	Pigmentata - Fiore Corretto - Tintura all'anilina passante in botte <i>Pigmented - Corrected Grain - Through dyeing aniline</i>
Materia prima <i>Raw Material</i>	Pelle Bovina <i>Bovine Raw hide</i>
Concia <i>Tannage</i>	Ai sali di Cromo <i>Chromium salt</i>

TEST SOLIDITA' DEL COLORE / COLOR FASTNESS

Proprieta' / Property	Rif. normativo / Test Method	Prestazioni / Performance
Resistenza alla flessione, 30.000 cicli <i>Flex resistance, 30.000 cycles</i>	UNI EN ISO 5402-1	≥ 3 Scala dei Grigi / Grey Scale
Solidità del colore alla luce artificiale* <i>Fastness to light*</i>	UNI EN ISO 105-B02 (Met. 3)	≥ 4 Scala dei Blu / Blue Scale
Solidità del colore allo strofinio a secco, 150 cicli <i>Dry rub fastness, 150 cycles</i>	UNI EN ISO 11640	≥ 3 Scala dei Grigi / Grey Scale
Solidità del colore allo strofinio a umido, 20 cicli <i>Wet rub fastness, 20 cycles</i>	UNI EN ISO 11640	≥ 3 Scala dei Grigi / Grey Scale
Solidità del colore alla goccia d'acqua <i>Colour fastness to water drop</i>	UNI EN ISO 15700	≥ 3 Scala dei Grigi / Grey Scale
Resistenza all'abrasione (Martindale), 6 400 cicli <i>Abrasion resistance (Martindale), 6 400 cycles</i>	UNI EN 13520 (9 kPa)	Nessuna abrasione / No abrasion

TEST FISICI / PHYSICAL CHARACTERISTICS

Proprieta' / Property	Rif. normativo / Test Method	Prestazioni / Performance
Resistenza alla trazione <i>Tensile strenght</i>	UNI EN ISO 3376	≥ 10 N/mm ²
Adesione della rifinizione <i>Adhesion of finish</i>	UNI EN ISO 11644	≥ 2,0 N/10mm

L'articolo e' realizzato nel rispetto della direttiva REACH / *Our leather is processed in conformity with REACH regulation*

* Test eseguiti periodicamente sui campioni di pellame secondo il piano di audit annuale. Il processo di produzione standard garantisce la conformità al requisito
The tests are performed periodically on the leather samples in accordance to the annual audit plan. The standardized production process ensures the conformance to the requirement