



BOVINE ANFIBIO EVEREST

Spessore <i>Thickness</i>	2,4-2,6
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 di origine Europea <i>European raw hides</i>
Concia <i>Tannage</i>	Ai sali di Cromo <i>Chromium salt</i>

TEST SOLIDITA' DEL COLORE / COLOR FASTNESS

Proprietà / Property	Rif. normativo / Test Method	Prestazioni / Performance
Solidità del colore alla luce artificiale <i>Fastness to light</i>	UNI EN ISO 105-B02:2004	≥ 3 Scala dei Blu / <i>Blue Scale</i>

TEST FISICI / PHYSICAL CHARACTERISTICS

Proprietà / Property	Rif. normativo / Test Method	Prestazioni / Performance
Impermeabilità dinamica <i>Water penetration</i>	UNI EN ISO 5403-1:2012	≥ 90 Minuti / <i>Minutes</i>
Assorbimento d'acqua - dopo 90 minuti <i>Water absorption - after 90 minutes</i>	UNI EN ISO 5403-1:2012	≤ 20 %
Trascinamento - lato carne <i>Wicking-test - flesh side</i>	GORE	≤ 10 mm.
Trascinamento - lato fiore <i>Wicking-test - grain side</i>	GORE	≤ 10 mm.
Trascinamento - in sezione <i>Wicking-test - inside</i>	GORE	≤ 10 mm.
Permeabilità al vapore acqueo <i>Water vapour permeability</i>	UNI EN ISO 14268:2006	≥ 0,8 mg/cm ² /h
Resistenza allo strappo <i>Tear strenght</i>	UNI EN ISO 3377-2:2006	≥ 120 N
Distensione del fiore allo scoppio <i>Distension of grain, Lastometer Test</i>	UNI 11308:2008	≥ 7 mm

TEST CHIMICI / CHEMICAL TEST

Proprietà / Property	Rif. normativo / Test Method	Prestazioni / Performance
Valore di pH dell'estratto acquoso <i>Determination of pH</i>	UNI EN ISO 4045:2008	≥ 3,2
Indice differenziale <i>Difference figure</i>	UNI EN ISO 4045:2008	≤ 0,7
Contenuto in Azo-Coloranti <i>Azo-dyes content</i>	UNI EN ISO 17234-1:2010	≤ 30 mg/Kg
Contenuto in Cromo Esavalente <i>Chromium VI content</i>	UNI EN ISO 17075:2008	≤ 3 mg/Kg
Contenuto in Formaldeide libera <i>Formaldehyde content</i>	UNI EN ISO 17226:2011	≤ 150 mg/Kg
Contenuto in Pentaclorofenolo (PCP) <i>Pentachlorophenol content</i>	UNI EN ISO 17070:2007	≤ 1 mg/Kg
Contenuto in Tetraclorofenolo <i>Tetrachlorophenol content</i>	UNI EN ISO 17070:2007	≤ 1 mg/Kg

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

CERTIFICAZIONI / CERTIFICATIONS



UNI 11239



ISO 14025



ISO 14067/CD2