

Pellame	Bovino europeo	<i>Raw material</i>	<i>European bovine hide</i>
Concia	Al cromo	<i>Tannage</i>	<i>Chrome tanning</i>
Tintura	All'anilina	<i>Dyeing</i>	<i>Aniline dyed</i>
Rifinitone	All'anilina	<i>Finish</i>	<i>Aniline</i>
Tipologia	Nubuck, grana naturale	<i>Leather type</i>	<i>Nubuck natural grain</i>
Superficie media	< 5,00 m ²	<i>Average size</i>	<i>< 54.00 SqFt</i>
Spessore	1,2-1,3 mm	<i>Thickness</i>	<i>1.2-1.3 mm</i>

Parametro <i>Test</i>	METODO DI PROVA <i>Test method</i>	VALORI GARANTITI <i>Minimal Value</i>
Solidità del colore allo strofinio a secco <i>Dry rubbing fastness</i>	UNI EN ISO 11640	20 cicli ≥ 2 Scala grigi <i>20 cycles ≥ 2 Grey scale</i>
Solidità del colore allo strofinio a umido <i>Wet rubbing fastness</i>	UNI EN ISO 11640	5 cicli ≥ 2 Scala grigi <i>5 cycles ≥ 2 Grey scale</i>
Solidità del colore allo strofinio con sudore alcalino <i>Alkaline perspiration rubbing fastness</i>	UNI EN ISO 11640	5 cicli ≥ 2 Scala grigi <i>5 cycles ≥ 2 Grey scale</i>
Resistenza alla luce, lampada ad arco di Xeno <i>Light fastness to artificial Xenon light</i>	UNI EN ISO 105 B02	≥ 1/2 Scala dei blu <i>≥ 1/2 Blue scale</i>
Determinazione del pH <i>Determination of pH</i>	UNI EN ISO 4050	pH ≥ 3,5
Indice di differenza (solo per pH < 4) <i>Difference figure (only for pH < 4)</i>	UNI EN ISO 4050	ΔpH ≤ 0,7
Resistenza allo strappo pantalone <i>Tear strength – Single edge tear</i>	UNI EN ISO 3377-1	≥ 20 N
Reazione al fuoco <i>Burning behaviour</i>	BS 5852 Part 0+1	Passa il test <i>Pass</i>

