

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'acqua	<i>Finish</i>	<i>Water</i>
Tipologia	Fiore corretto	<i>Leather type</i>	<i>Top grain</i>
Superficie media	4,80 m <sup>2</sup>	<i>Average size</i>	<i>52.00 SqFt</i>
Spessore	1,2-1,3 mm	<i>Thickness</i>	<i>1.2-1.3 mm</i>

Parametro Test	METODO DI PROVA Test method	VALORI GARANTITI Minimal Value
Solidità del colore allo strofinio a secco <i>Dry rubbing fastness</i>	UNI EN ISO 11640 IUF 450	50 cicli ≥ 4 Scala grigi <i>50 cycles ≥ 4 Grey scale</i>
Solidità del colore allo strofinio a umido <i>Wet rubbing fastness</i>	UNI EN ISO 11640 IUF 450	20 cicli ≥ 4 Scala grigi <i>20 cycles ≥ 4 Grey scale</i>
Solidità del colore allo strofinio con sudore alcalino <i>Alkaline perspiration rubbing fastness</i>	UNI EN ISO 11640 IUF 450	20 cicli ≥ 4 Scala grigi <i>20 cycles ≥ 4 Grey scale</i>
Resistenza alla luce <i>Light fastness</i>	UNI EN ISO 105 B02	5 Scala dei blu <i>5 Blue scale</i>
Sun test <i>Sun test</i>	PTMB04	dopo 72 ore 3/4 Scala dei blu <i>after 72 hours 3/4 Blue scale</i>
Goccia d'acqua <i>Water drop</i>	UNI EN ISO 15700	dopo 30 minuti 5 (72 ore a 80°) dopo 16 ore 5 <i>after 30 minutes 5 (72 hours at 80°)</i> <i>after 16 hours 5</i>
Reazione al fuoco <i>Burning behavior</i>	EN 1021/1-2 BS 5852 part 1-2 TB 117 :2013	Passa il test <i>Pass</i>



003



004



006



010



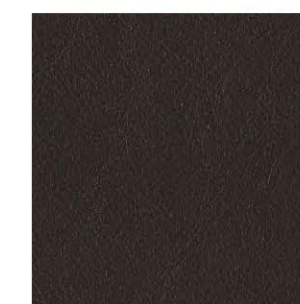
007



008



011



009



013



012