

Linea si distingue per la sua raffinata pelle bovina di provenienza europea con una grana naturale. Ogni pelle, rifinita attraverso un preciso processo di lavorazione, sfoggia un aspetto semiopaco e una mano morbida. Questa collezione, che combina l'eleganza naturale della pelle con una rifinitura di alta qualità, promette una resistenza e una solidità del colore superiori. Linea è la scelta ideale per chi cerca materiali di pregio per il mondo dell'interior che esaltino la bellezza e l'artigianalità.

Linea stands out for its refined European-origin bovine leather with a natural appearance. Each leather, finished with a precise processing method, sports a semi-matte look and a soft texture. This collection, which combines the natural elegance of leather with high-quality finishing, promises superior resistance and colour fastness. Linea is the ideal choice for those seeking premium materials for interiors that enhance beauty and craftsmanship.



European origin



Thickness  
0.9–1.1 mm



Average size  
52–54 sf



Chrome tanning



Dyed through

**Analisi**  
Test

**Metodo di prova**  
Test method

**Unità di misura**  
Measurement unit

**Garantito**  
Guaranteed

**Resistenza allo strappo pantalone**  
Tear strength (single edge tear)

UNI EN ISO 3377-1

N

≥ 20

**Solidità del colore allo strofinio (secco, 500 cicli)**  
Colour fastness to rubbing (dry, 500 cycles)

UNI EN ISO 11640:1998

Scala di grigi  
Grey scale

≥ 4

**Solidità del colore allo strofinio (umido, 250 cicli)**  
Colour fastness to rubbing (wet, 250 cycles)

UNI EN ISO 11640:1998

Scala di grigi  
Grey scale

≥ 4

**Solidità del colore allo strofinio (sudore, 80 cicli)**  
Colour fastness to rubbing (sweat, 80 cycles)

UNI EN ISO 11640:1998

Scala di grigi  
Grey scale

≥ 4

**Resistenza alle flessioni (secco, 50.000 cicli)**  
Flexing endurance (dry, 50.000 cycles)

UNI EN ISO 5402

-

Nessun danno  
No damage

**Adesione della rifinitura (secco)**  
Finish adhesion (dry)

UNI EN ISO 11644

N/cm

≥ 2

**Solidità del colore alla luce artificiale (energia di esp. 16.000 kJ/m²)**  
Colour fastness to artificial light (exp. energy 16.000 kJ/sqm)

UNI EN ISO 105B02  
(MET. 5)

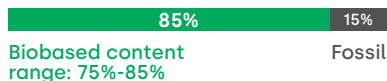
Scala dei blu  
Blue scale

≥ 5

**Resistenza al fuoco, alla sigaretta e alla piccola fiamma**  
Smolder resistance, cigarette and match flame

CAL TB-117 (2013, Sec. 1)  
BS 5852:1979 (source 0-1) -  
BS EN 1021-1-2:2006

Passa  
Pass



La pelle di Gruppo Mastrotto è stata sottoposta al sistema di misurazione Biobased, certificato dal Dipartimento di Agricoltura degli Stati Uniti (USDA). La percentuale Biobased rappresenta il carbonio organico derivato da materiale rinnovabile, rispetto al carbonio di origine fossile. Il metodo utilizzato per la quantificazione è l'ASTM International D6866.

Gruppo Mastrotto leather has been subjected to the Biobased measurement method, certified from the United States Department of Agriculture (USDA). The Biobased percentage represents the organic carbon that originates from renewable material, compared to fossil carbon. The analytical method used to quantify the amount is in according to ASTM International D6866.



[www.blauer-engel.de/uz148](http://www.blauer-engel.de/uz148)

**LEATHER CARE**

**Evitare la luce diretta del sole.**  
Evitare l'esposizione alle fonti di calore.  
Avoid direct sunlight.  
Avoid exposure to heat sources.



0575

Reg. II-2/3, Reg. II-2/5, Reg. II-2/9, Reg. X/3, Reg. II-2/3, Reg. II-2/5, Reg. II-2/9, IMO Res. MSC 36(63)-(1994 HSC Code), 7 IMO Res. MSC. 97(73)-(2000 HSC Code), 7 IMO Res. MSC. 307(88)-(2010 FTP Code), IMO/MSC/Circ. 1102.