

La collezione Nappa rappresenta la vera essenza della calzatura e della pelletteria di lusso, con la sua pregiata pelle bovina pieno fiore di provenienza europea caratterizzata da una morbidezza ineguagliabile e un tatto pregiato. La finitura anilina sottolinea la bellezza naturale della pelle, garantendo al contempo una colorazione profonda e uniforme. La durabilità e la maestria della rifinitura confermano la qualità superiore di questa collezione, progettata per chi cerca materiali che combinano bellezza, funzionalità e lusso.

The Nappa collection represents the true essence of luxury footwear and leather goods, with fine full-grain bovine leather of European origin, characterised by unparalleled softness and a refined feel. The aniline finish highlights the natural beauty of the leather, while ensuring deep and uniform colour. The durability and craftsmanship of the finish confirm the superior quality of this collection, designed for those seeking materials that combine beauty, practicality and luxury.



European origin



Thickness
1.1-1.3 mm



Average size
19-24 sf



Chrome tanning



Dyed through

Analisi Test

Resistenza allo strappo
Tear strength

Metodo di prova
Test method

UNI EN ISO 3377-2

Unità di misura
Measurement unit

N

Garantito
Guaranteed

≥ 35

Resistenza alla trazione
Tensile strength

UNI EN ISO 3376

N/mm²

≥ 10

Resistenza alle flessioni (secco, 10.000 cicli)
Flex resistance (dry, 10.000 cycles)

UNI EN ISO 5402

-

Nessun danno
No damage

Distensione del fiore allo scoppio
Distension and strength of grain

UNI ISO 3379

mm

≥ 7

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

UNI EN ISO 11644

N/cm

≥ 2,5

Solidità del colore allo strofinio (secco, 100 cicli)
Colour fastness to rubbing (dry, 100 cycles)

UNI EN ISO 11640

Scala dei grigi
Grey scale

≥ 3/4

Solidità del colore allo strofinio (umido, 20 cicli)
Colour fastness to rubbing (wet, 20 cycles)

UNI EN ISO 11640

Scala dei grigi
Grey scale

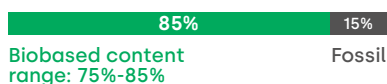
≥ 3

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

UNI EN ISO 105 B02 (MET. 5)

Scala dei grigi
Grey scale

≥ 3/4



LEATHER CARE

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.

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

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 accordance with ASTM International D6866.

Company with Management System
Certified: quality UNI EN ISO 9001:2015,
environmental UNI EN ISO 14001:2015.