

Atlantic

INTERIORS & DESIGN

FASHION

BOATS



Scope 1 and 2

Immergi nell'eleganza della collezione Atlantic: pelle bovina di provenienza europea, impreziosita da una stampa che ne esalta la grana per un aspetto ancora più pregiato. Questa collezione è caratterizzata da una rifinizione a base d'acqua, resine e pigmenti che ne definiscono una mano morbida, un tatto setoso e un aspetto opaco.



European origin



Thickness
1.3–1.5 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 dei 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 dei grigi
Grey scale

≥ 4

Solidità del colore allo strofinio (sudore, 80 cicli)
Colour fastness to rubbing (wet, 250 cycles)

UNI EN ISO 11640:1998
ISO 11641 pH8

Scala dei grigi
Grey scale

≥ 4

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

UNI EN ISO 5402

N/cm

Nessun danno
No damage

Adesione della rifinizione (a 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 105 B02
(MET. 5)

Scala dei blu
Blue scale

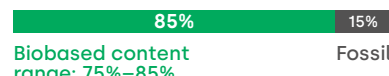
≥ 5

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



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.

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 accordance to ASTM International D6866.



Azienda con Sistemi di Gestione
Certificati: qualità UNI EN ISO 9001:2015,
ambientale UNI EN ISO 14001:2015.

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

