

INTERIORS & DESIGN

FASHION

BOATS

Scopri la collezione Prescott. Realizzata da pregiati pellami bovini di origine europea, questa linea presenta una mano morbida e un aspetto semiopaco unico ed esclusivo. Morbidezza, tatto ceroso e resistenza superiore completano l'eccellenza di Prescott. Ideale per chi cerca stile senza compromessi su divani, poltrone e altri componenti di arredo.

Discover the Prescott collection. Made from fine European bovine hides, this leather features a soft hand and a unique and exclusive semi-opaque look. Softness, a waxy texture and superior resistance complete the excellence of Prescott. Ideal for those seeking uncompromised style in sofas, armchairs and other furnishing components.



European origin



Thickness 1.2-1.4 mm



Average size 52-54 sf



Chrome tanning



Dyed through

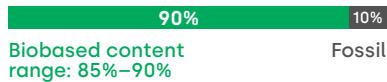
Analisi
Test

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 ISO 11641 pH8	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

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.