

# Organic

INTERIORS & DESIGN

FASHION



Scope 1 and 2

Organic incarna unicità di carattere e grande raffinatezza, grazie a un accurato processo di concia metal-free realizzato su pelli di provenienza europea. Organic si distingue per la sua struttura piena e compatta, offrendo una mano setosa esaltata da un look trasparente e delicati effetti di pull-up. Questa collezione è certificata come biodegradabile secondo la norma ISO 20136. La finitura con cere e aniline conferisce al prodotto finale una raffinatezza e una morbidezza incomparabili, ideali per chi cerca naturalezza e qualità nel design per le proprie creazioni.



European origin



Thickness  
1.1–1.3 mm



Average size  
+54 sf

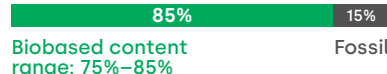


Metal free



Dyed through

Analisi Test	Metodo di prova Test method	Unità di misura Measurement unit	Garantito Guaranteed
<b>Resistenza allo strappo pantalone</b> Tear strength (single edge tear)	UNI EN ISO 3377-1	N	≥ 20
<b>Solidità del colore allo strofinio (secco, 50 cicli)</b> Colour fastness to rubbing (dry, 50 cycles)	UNI EN ISO 11640:1998	Scala dei grigi Grey scale	≥ 3
<b>Resistenza alle flessioni (secco, 50.000 cicli)</b> Flexing endurance (dry, 50.000 cycles)	UNI EN ISO 5402	-	Nessun danno No Damage
<b>Solidità del colore alla luce artificiale (energia di esp. 16.000 kJ/m<sup>2</sup>)</b> Color fastness to artificial light (exp. energy 16.000 kJ/sqm)	UNI EN ISO 105 B02 (MET. 5)	Scala dei blu Blue scale	≥ 2
<b>Resistenza al fuoco, alla sigaretta e alla piccola fiamma</b> 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



## LEATHER CARE

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

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.

