

Tennessee

FASHION



Scope 1 and 2

Scopri l'inconfondibile morbidezza e la raffinatezza della pelle scamosciata Tennessee, una scelta perfetta per la realizzazione di calzature di alta gamma. Questa pelle si distingue per la profondità di colore e la mano soffice, arricchita da un tocco oliato, che offre una sensazione unica al tatto. La sua versatilità e facilità di lavorazione rendono ogni creazione un vero capolavoro di stile ed eleganza.

Discover the unmistakable softness and refinement of Tennessee suede, a perfect choice for crafting high-end footwear. This leather stands out for its deep color and soft hand, enriched by an oiled touch, which offers a unique sensation to the touch. Its versatility and the ease with which it can be used make each creation a real masterpiece of style and elegance.



European and extra-EU origin



Thickness 1.2–1.4 mm



Average size 15–17 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

≥ 80

Resistenza alla trazione
Tensile strength

UNI EN ISO 3376

N/mm²

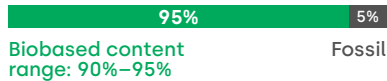
≥ 10

Permeabilità al vapor d'acqua
Water vapour permeability

DIN 53333

mg/cm²h

≥ 5



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 according 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.

