

# CLARY EXPRESS

Fodera elegante semilucida, look nappato, dalle proprietà antibatteriche ed antivirali, grazie all'innovativo trattamento brevettato.

Elegant semi-glossy lining, soft nappa look, with antibacterial and antiviral properties, thanks to the innovative patented treatment

Adatto per calzatura e pelletteria.

Suitable for footwear and leather goods.



Scope 1 and 2



EUROPEAN AND  
EXTRAEUROPEAN  
ORIGIN



THICKNESS  
0.8 - 1.0 MM



AVERAGE SIZE  
22 - 26 SF



CHROME  
TANNING



DYED  
THROUGH



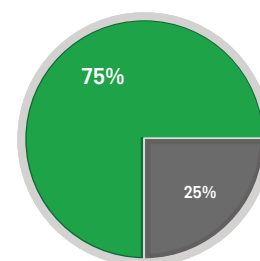
PIGMENTED  
FINISHING

Analisi Test	Metodo di prova Test Method	Unità di misura Measurement Unit	Garantito Guaranteed
<b>Resistenza allo strappo</b> Tensile strength and elongation	UNI EN ISO 3377-2	N	> = 30
<b>Resistenza alla trazione e allungamento</b> Tensile strength and elongation	UNI EN ISO 3376	N/mm <sup>2</sup>	> = 10
<b>Distensione del fiore allo scoppio</b> Distension and strength of grain	UNI ISO 3379	mm	> = 7
<b>Adesione della rifinitura - A secco</b> Finish adhesion - Dry	UNI EN ISO 11644	N/cm	> = 2,5
<b>Solidità del colore allo strofinio - Secco 500 Cicli</b> Colour fastness to rubbing - Dry 500 Cycles	UNI EN ISO 11640	Scala dei Grigi Grey Scale	> = 4
<b>Solidità del colore allo strofinio - Umido 200 Cicli</b> Colour fastness to rubbing - Wet 200 Cycles	UNI EN ISO 11640	Scala dei Grigi Grey Scale	> = 4
<b>Solidità del colore alla luce artificiale - Energia di esposizione 5.300 kj/m<sup>2</sup></b> Colour fastness to artificial light - Exposition energy 5.300 kj/sqm	UNI EN ISO 105B02 (MET. 5)	Scala dei Blu Blue Scale	> = 3/4
<b>Solidità del colore alla goccia d'acqua - valutazione dopo 16h dopo abrasione</b> Colour fastness to water spotting - evaluation after 16h after brush	UNI EN ISO 15700	Scala dei Grigi Grey Scale	> = 3

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.



- Biobased content range: 65% - 75%
- Fossil



Azienda con Sistemi di Gestione Certificati:  
- Ambientale UNI EN ISO 14001:2015  
- Qualità UNI EN ISO 9001:2015

Company with Management System Certified:  
- Environmental UNI EN ISO 14001:2015  
- Quality UNI EN ISO 9001:2015



GRU001  
LWG Gold Rated  
Environmental Protocol