

SCHEMA TECNICA

NOME ARTICOLO	
ARTICOLO FIRENZE	
Informazioni Articolo	
SPESSORE mm	1,1-1,3
UTILIZZO	Pelletteria, Calzatura
COLORI	Come da cartella colori
DISPONIBILITA'	Da magazzino
QUANTITA' MINIMA	Mezza pelle
GREZZO	Selezione di pelli bovine sud americane
CONCIA	Al cromo
INGRASSI	Ingrassi di alta qualità per una mano morbida
TINTURA	In botte, con coloranti aniline sintetiche
RIFINIZIONE	Rifinitone semi anilina
PCP	In accordo con le PCP norme del 12/12/1989
AZO COLORANTI	Pelli prodotte in assenza di AZO-coloranti
INFIAMMIBILITA'	Conforme allo standard DIN EN 1021-1-EUFAC
RESISTENZA ALLA LUCE	≥ 5 (EN ISO 105-B02)
SFREGAMENTI	≥ 4 secco 200 EN ISO 11640
	≥ 4 umido 50 EN ISO 11640
	≥ 4 soluzione salina 10 EN ISO 11640
FLESSIONI	30.000 cicli EN ISO 5402
	10.000 cicli umido EN ISO 5402

TECHNICAL SHEET

ARTICLE NAME	
ARTICOLO FIRENZE	
Article informations:	
THICKNESS mm	1,1-1,3
FINAL USE	Bags, shoes, leather goods
COLOURS AVAILABILITY	Like colour swatches
AVAILABILITY	In warehouse
MINUM ORDER	Half leather
RAW MATERIAL ORIGINAL	South American Bovine leathers
TYPE OF TANNING	Chrome tanning
WET-END	Made in Italy high quality chemicals
DYEING	Drum dye, with synthetic aniline colouring
FINISHING	Finishing with semi aniline
PCP	In agreement with 12/12/1989 PCP laws
AZO COLOURING	Absence of AZO colouring
FLAMMABILITY	In compliance with standard DIN EN 1021-1 EUFAC
LIGHTFASTNESS	≥ 5 (EN ISO 105-B02)
RUB FASTNESS	≥ 4 dry 200 EN ISO 11640
	≥ 4 damp 50 EN ISO 11640
	≥ 4 saline solution 10 EN ISO 11640
FLEXING ENDURANCE	30.000 cycles EN ISO 5402
	10.000 damp cycles EN ISO 5402