

GLAMOUR



Il GLAMOUR rappresenta uno dei rivestimenti in pelle di maggior successo. Il suo aspetto perfettamente liscio ed elegante unito alla gradevolissima sensazione tattile rende GLAMOUR il più ambito dei rivestimenti in pelle. La sua versatilità consente di trovare applicazioni nei diversi stili, dal moderno al classico. Mano morbida, tatto oleoso e leggerezza della pelle sono le sue caratteristiche distintive. Il Grezzo accuratamente selezionato tra le migliori provenienze europee è sottoposto a speciali tecniche di riconcia con uso di oli e paraffine. La tecnica di rifinitura usata per l'articolo GLAMOUR grazie a cere ed aniline riesce a donare colori vivaci e trasparenze tipiche di pellami più pregiati. Il GLAMOUR non è sottoposto ad alcun processo di stampa ed è prodotto nel pieno rispetto dell'uomo e dell'ambiente.

GLAMOUR is one of the most successful items its elegant and perfectly smooth aspect, as well as the very pleasant tactile sensation make it the most desired leather covering. Soft hand, oily touch and lightness of styles. The raw materials carefully selected among the best European ones, are processed through specific techniques of tanning with the use of oils and paraffin. The techniques used for the GLAMOUR item thanks to waxes and anilines give vivacious colours and the typical transparencies of the most prestigious leathers. GLAMOUR is the complete lack of mechanical printing processes. GLAMOUR is also produced in the full respect for man and the environment.

CARATTERISTICHE / CHARACTERISTICS

SPESSORE / THICKNESS

0.9/ 1.1 mm

ORIGINE MATERIA PRIMA / ORIGIN OF THE RAW MATERIALS

Bovina Europa / North-America

TIPO DI CONCIA / TANNING TIPOLOGY

Al Cromo / Chrome

TIRATURA / DYE

Tintura Passante / Feedthrough dye

TIPO DI RIFINIZIONE / FINISHING

Fiore anilina con oli e cere naturali

Aniline grain with natural oils and waxes

TEST FISICI / PHYSICAL TEST

RESISTENZA ALLO STROFINIO A UMIDO IUF 450

RESISTANCE AGAINST WET RUBBING IUF 450

80 cicli / cycles

RESISTENZA ALLO STROFINIO A SECCO IUF 450

RESISTANCE AGAINST DRY RUBBING IUF 450

250 cicli / cycles

FATICA ALLA FLESSIONE / BENDING FATIGUE

30000 flessioni / bendingd

SOLIDITÀ ALLA LUCE / SOLIDITY AT LIGHT

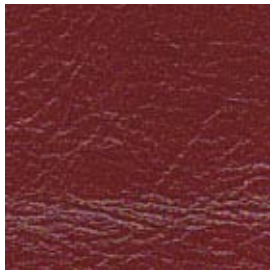
min. 3

CIGARET TEST

bs 5852-1/ 79



5002



5003



5004



5005



5006



5007