

TECHNICAL CHARACTERISTICS / CARATTERISTICHE TECNICHE

Thickness / Spessore	1,9 - 2,1 mm
Leather types / Tipologia	Full grain / Pieno fiore
Raw material / Materia prima	European raw hides / Pelle Bovina di origine Europea
Tannage / Tipo di concia	Chromium salt / Ai sali di cromo
Dyeing / Tipo di tintura	Through dyeing aniline / All'anilina passante in botte
Finishing / Tipo di rifinitura	Pigmented / Pigmentata

COLOUR FASTNESS CHARACTERISTICS / CARATTERISTICHE DI SOLIDITÀ DEL COLORE

Property / Proprietà	Test method / Metodo di prova	Performance / Prestazioni
Dry rub fastness <i>Solidità del colore allo strofinio a secco</i>	UNI EN ISO 11640:2000	1,000 cycles - ≥ 4 grey scale <i>1.000 cicli - ≥ 4 scala dei grigi</i>
Wet rub fastness <i>Solidità del colore allo strofinio a umido</i>	UNI EN ISO 11640:2000	250 cycles - ≥ 4 grey scale <i>250 cicli - ≥ 4 scala dei grigi</i>
Alkaline solution rub fastness <i>Solidità del colore allo strofinio con sudore alcalino</i>	UNI EN ISO 11640:2000	80 cycles - ≥ 4 grey scale <i>80 cicli - ≥ 4 scala dei grigi</i>
Fastness to light <i>Solidità del colore alla luce artificiale</i>	UNI EN ISO 105-B02:2004	≥ 6 blue scale <i>≥ 6 scala dei blu</i>

PHYSICAL CHARACTERISTICS / CARATTERISTICHE FISICHE

Property / Proprietà	Test method / Metodo di prova	Performance / Prestazioni
Adhesion of finish - Dry <i>Adesione della rifinitura - A secco</i>	UNI EN ISO 11644:2009	≥ 2 N/10 mm
Tear strenght <i>Resistenza alla lacerazione - Strappo singolo</i>	UNI EN ISO 3377-1:2012	≥ 20 N
Flex resistance <i>Resistenza alla flessione</i>	UNI EN ISO 5402-1:2012	50,000 cycles - No cracks <i>50.000 cicli - Nessuna rottura</i>
Flammability - Match test <i>Infiammabilità - Test del fiammifero</i>	UNI EN 1021-2:2006	No ignition <i>Mancata accensione</i>
Flammability - Cigarette test <i>Infiammabilità - Test della sigaretta</i>	UNI EN 1021-1:2006	No ignition <i>Mancata accensione</i>

DAN-

KA



F802



F300



F303



F304



F791



F777



F778



F776



F803



F784



F800



F785



F801

*this is a photo: for a proper and detailed view, please refer to the actual leather samples.