



## CANADA

- 50/55pq full skin - thickness 0.7/0.9 - Soft half grain leather with oily and waxed finishing with fantastic two tone pull up transparent effect

<b>CARATTERISTICHE DI SOLIDITA DEL COLORE</b>	
<i>(COLOR FASTNESS CHARACTERISTICS):</i>	
<b>Solidità del colore allo strofinio a secco</b> (Dry rub fastnes)  <b>UNI EN ISO 11640</b>	<b>N° 50 cicli a secco &gt;3 scala dei grigi</b> N° 50 dry rubs >3 grey scale
<b>Solidità del colore allo strofinio ad umido</b> (Wet rub fastness)  <b>UNI EN ISO 11640</b>	<b>N 20 cicli a umido &gt;2/3 scala dei grigi</b> N 20 wet rubs >3 grey scale
<b>Solidità del colore alla luce</b> (Light fastness)  <b>UNI EN ISO 105-B02</b>	<b>&gt; 3 scala blu</b>  > 3 Blue Scale
<b>Invecchiamento al calore (Hot aging)</b>	<b>70 ° C – 4 h &gt; 4 scala grigi</b>  > 4 grey scale
<b>CARATTERISTICHE FISICHE</b>	
<i>(PHYSICAL CHARACTERISTICS):</i>	
<b>Resistenza allo strappo (Tear Resistance)</b>  <b>UNI EN ISO 3377</b>	<b>&gt;20N</b>
<b>Resistenza alla trazione (Tensile Resistance)</b>  <b>UNI EN ISO 3376</b>	<b>&gt;10N/mm2</b>

CARATTERISTICHE CHIMICHE (CHEMICAL CHARACTERISTICS)		
PARAMETRI	LIMITI	METODO
Odore	Odore tollerabile	SNV195 651:1968
Cromo VI	3 mg/kg	UNI 10594
Ritardanti di fiamma	Non usati	Dichiarazione del produttore
Ph estratto acquoso	3.5/7.0	DIN EN ISO 4045:1998
Formaldeide	<50 mg/kg	DIN/ISO TS 17226:2004
Pentaclorofenolo PCP	<0.5 mg/kg	64LFGB B 82,02,8:2001
Somma fenoli clorurati (escluso PCP)	<1 mg/kg	64LFGB B 82,02,8:2001
Pesticidi Totali	<1 mg/kg	DFG S19
Tributilstagno	<0.025 mg/kg	DIN EN ISO 17353:2005
Dibutilstagno	<1 mg/kg	Estrazione con solvente
Monobutilstagno	<1 mg/kg	
Azocoloranti	<30 mg/kg	64LFGB B 82,02,3:2004
Somma Idrocarburi Policiclici Aromatici	<10 mg/kg	Estrazione con toluene DIN ISO 18287:2006
Cromo Esavalente	<3 mg/kg	UNI EN ISO 17075:2006
Cadmio	0.1 mg/kg	Estrazione con soluzione acida
Piombo	<1 mg/kg	Estrazione con soluzione acida
Paraffine Clorurate a Catena Corta e Media	<1 mg/kg	PDL 1997
Nonilfenolo e nonilfenolo etossilato	<10 mg/kg	PDL 1997
Ftalati (Reach)	<0.01%	UNI EN 15777 2009:2009
Dimetilfumarato (DIMFU)	<0.01%	PDGR 001-1:2007
Reach: Tutti gli articoli rispettano i limiti imposti dal Regolamento Europeo presenti nella Candidate List aggiornata al 20/06/2013 Reach: All our articles and leathers comply with the strict regulations and EU Directives of the Candidate list up to date to 20/06/2013		