

TEST CHIMICI *CHEMICAL TEST*

PROPRIETÀ <i>PROPERTY</i>	RIF. NORMATIVO <i>TEST METHOD</i>	PRESTAZIONI <i>PERFORMANCE</i>
Metalli pesanti: Cromo totale, Alluminio, Titanio, Zirconio, Ferro <i>Metals: Chrome, Aluminum, Titanium, Zirconium, Iron</i>	UNI EN ISO 17072-2	≤ 1000 mg/Kg

TEST SOLIDITÀ DEL COLORE *COLOR FASTNESS*

PROPRIETÀ <i>PROPERTY</i>	RIF. NORMATIVO <i>TEST METHOD</i>	PRESTAZIONI <i>PERFORMANCE</i>
Solidità del colore allo strofinio a secco, 50 cicli - Scarico <i>Dry rub fastness, 50 cycles - Discharge</i>	EN ISO 11640	≥ 3 Scala dei Grigi <i>Grey Scale</i>
Solidità del colore allo strofinio a secco, 50 cicli - Degradazione <i>Dry rub fastness, 50 cycles - Degradation</i>	EN ISO 11640	≥ 3 Scala dei Grigi <i>Grey Scale</i>
Solidità del colore allo strofinio a umido, 20 cicli - Scarico <i>Wet rub fastness, 20 cycles - Discharge</i>	EN ISO 11640	≥ 2 Scala dei Grigi <i>Grey Scale</i>
Solidità del colore allo strofinio a umido, 20 cicli - Degradazione <i>Wet rub fastness, 20 cycles - Degradation</i>	EN ISO 11640	≥ 2 Scala dei Grigi <i>Grey Scale</i>
Solidità del colore allo strofinio con sudore alcalino, 20 cicli - Scarico <i>Artificial solution rub fastness, 20 cycles - Discharge</i>	EN ISO 11640 / EN ISO 11641	≥ 2 Scala dei Grigi <i>Grey Scale</i>
Solidità del colore allo strofinio con sudore alcalino, 20 cicli - Degradazione <i>Artificial solution rub fastness, 20 cycles - Degradation</i>	EN ISO 11640 / EN ISO 11641	≥ 2 Scala dei Grigi <i>Grey Scale</i>
Solidità del colore alla luce artificiale / <i>Fastness to light</i>	EN ISO 105-B02 (Met. 3)	≥ 2/3 Scala dei Blu / <i>Blue Scale</i>

TEST FISICI *PHYSICAL CHARACTERISTICS*

PROPRIETÀ <i>PROPERTY</i>	RIF. NORMATIVO <i>TEST METHOD</i>	PRESTAZIONI <i>PERFORMANCE</i>
Carico di strappo / <i>Tear strength</i>	EN ISO 3377-1	> 20 N
Solidità del colore alla goccia d'acqua - Valutazione dopo 16 ore <i>Color fastness to water drop - Evaluation after 16 hours</i>	EN ISO 15700	≥ 3 (nessun rigonfiamento permanente) Scala dei Grigi ≥ 3 (no permanent swelling) <i>Grey Scale</i>

CONSIGLI PER LA PULIZIA E MANUTENZIONE *ADVICES FOR CLEANING AND MAINTENANCE*

Evitare la luce diretta del sole
Avoid placing leather near direct sun

Spolverare regolarmente la pelle con un panno morbido ed asciutto
Dust regularly with a soft and dry cloth

Evitare l'esposizione a fonti di calore
Keep the leather away from heat sources

L'ARTICOLO È REALIZZATO NEL RISPETTO DELLA DIRETTIVA REACH ED È CONFORME ALL'ULTIMA VERSIONE AGGIORNATA DELLA RSL_DANI
THE ARTICLE IS MANUFACTURED IN COMPLIANCE WITH THE REACH DIRECTIVE AND COMPLIES WITH THE LATEST VERSION OF THE RSL_DANI

CERTIFICAZIONI DI SISTEMA *SYSTEM CERTIFICATIONS*

 LEATHER WORKING GROUP	COMPANY WITH ENVIRONMENTAL SYSTEM CERTIFIED BY DNV ISO 14001	COMPANY WITH SAFETY SYSTEM CERTIFIED BY DNV ISO 45001	COMPANY WITH QUALITY SYSTEM CERTIFIED BY DNV ISO 9001	COMPANY WITH INFORMATION SECURITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFIED BY DNV ISO/IEC 27001 VALID FOR IT DEPARTMENT	COMPANY WITH QUALITY SYSTEM CERTIFIED BY DNV IATF 16949	COMPANY WITH ENERGY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFIED BY DNV ISO 50001	 SOCIAL ACCOUNTABILITY	 SUSTAINABILITY CERTIFICATION
--	---	--	--	--	--	---	--	---

CERTIFICAZIONI DI PRODOTTO *PRODUCT CERTIFICATIONS*

 LEATHER FROM ITALY FULL CYCLE UNI EN 16484-2015	 TRACEABILITY TRC, SC. 410	 LEATHER CLAIM UNI ISO/TS 17033:2020	 5 ANIMAL WELFARE FREEDOMS	 ECOLOGICAL LEATHER
--	---	---	--	---

RICONOSCIMENTI AWARDS



ADERENTE A *JOIN IN*



I COLORI DEL PRODOTTO SONO SOGGETTI A VARIAZIONE, LA LORO DISPONIBILITÀ SARÀ CONFERMATO IN SEDE DI ORDINE.
PRODUCT COLORS ARE SUBJECT TO CHANGE, THEIR AVAILABILITY WILL BE CONFIRMED AT THE MOMENT OF THE ORDER.



I TEST SONO ESEGUITI NEL RISPETTO DELLE PIÙ RECENTI DISPOSIZIONI. PER VISIONARE L'ULTIMA VERSIONE INQUADRA QUI. TESTS ARE PERFORMED PERIODICALLY IN ACCORDANCE WITH THE MOST RECENT PROVISIONS. TO VIEW THE LATEST VERSION: CLICK HERE.