

CUBE

Scheda Tecnica Prodotto / Product Technical Sheet

Materia Prima/ Raw Material	Croste Bovine/ Bovine Split
Rifinitone/ Finishing	Vernice / Patent
Taglia media/ Average Size	Media/Avg 15-22 sf (1.3 - 2.0 sqmt)
Peso/ Weight	Media/Avg 1,10 kg
Spessore/Thickness	1.3- 1.5mm
Aspetto/Texture	Vernice/ Patent
Applicazioni/ Applications	Pelletteria /Leathergoods
Destinazioni/ Use	Borse, Accessori/Handbags, Accessories
Certificazioni di Sistema / System Certifications	LWG Silver Rated
	RINA ISO 9001
	UNIC Social Accountability
Prestazioni/Performance	Uso Comune/Standard Use
Note/Considerations	

Capitolato tecnico / Physical properties

Proprietà / Properties	Norma / Test Method	Prestazioni / Performance
Flessione / Flexing Resistance 10.000 cicli / cycles	UNI EN ISO 5402	Nessuna Rottura / No Cracks
Solidità Colore alla Luce / Color Fastness to Light	UNI EN ISO 105 B02	≥ 4 Scala dei Grigi / Grey Scale
Adesione Rifinitone/Finish Adhesion	UNI EN ISO 11644	≥ 15 N/cm
Invecchiamento in Cella Climatica/Color Fastness to Ageing 48 h 60 °C 85% r.H.	UNI EN ISO17228 - 7B	≥ 4 Scala dei Grigi / Grey Scale
Solidità Colore allo Strofinio / Color Fastness to Rubbing		
100 cicli a secco/dry	UNI EN ISO 11640	≥ 4/5 Scala dei Grigi/Grey Scale
50 cicli a umido/wet	UNI EN ISO 11640	≥ 4 Scala dei Grigi / Grey Scale
Resistenza all'abrasione a secco / Abrasion resistance 6400 cicli/ cycles	UNI EN ISO 13520 (9 kPa)	Nessuna abrasione / No Abrasion

L'ARTICOLO È REALIZZATO NEL RISPETTO DELLA DIRETTIVA REACH (Regolamento CE n.1907/2006)
This article is processed in conformity with Reach Regulation

Pulizia/Maintenance

In caso di macchia, tamponare immediatamente con un panno umido pulito o una spugna assorbente. Per evitare aloni, non strofinare la macchia con forza né esercitando pressione. Una goccia di detergente neutro su panno umido può aiutare a rimuovere lo sporco. Testare il trattamento in area non visibile.

If a spill or spot should occur, blot immediately with a clean, absorbent wet cloth or sponge. Do not rub the spot with force or pressure. A drop of mild soap on a damp cloth may remove the dirt. Test first on a non noticeable area.