

Cairo

CARATTERISTICHE FISICHE		
Tipo di pelle: BOVINA Spessore 1,30 mm – 1,50 mm Taglia: 4,20 – 4,60 m2		
Concia: SALI DI CROMO		
Tintura: ANILLINA IN BOTTE Rifinitura: PIGMENTATA tinta unita		
Sfregamenti a secco – 500 cicli Dry rubbing – 500 cycles	EN ISO 11640 (IUF 450)	Scala di grigi – Grey scale > = 4
Sfregamenti ad umido – 250 cicli Wet rubbing – 250 cycles	EN ISO 11640 (IUF 450)	Scala di grigi – Grey scale > = 4
Sfregamento sudore - 80 cicli Perspiration - 80 cycles	EN ISO 11640 (IUF 450)	Scala di grigi – Grey scale > = 3/4
Adesione della rifinitura Finish adhesion	EN ISO 11644 (IUF 470)	Newton/cm > = 2
Solidità alla luce Colour fastness to light	EN ISO 105-B02 (IUP 402)	scala dei blu - blue scale > = 5
Resistenza allo strappo tear resistance	EN ISO 3377 - 1 (IUP 40)	Newton > = 20
Flessometria - 50.000 cicli Flexing endurance - 50.000 cycles	EN ISO 5402 (IUP 20)	Nessuna rottura - No surface damage or cracks > = 20.000
Reazione al fuoco Fire resistance	UNI EN ISO 1021-1:2006	Mancata accensione