



SAMOA



Tori di origine Europea, pieno fiore, pura anilina, tintura passante.  
Concia al cromo.

Spessore 1.0-1.2 mm  
Taglia media 4,8 - 5,0 m<sup>2</sup>

Le pelli con cui produciamo l'articolo Samoa vengono conciate in Italia, provengono da animali destinati all'industria alimentare e sono soggette a severi controlli qualitativi durante tutto il ciclo produttivo. La lavorazione viene effettuata nel rispetto dell'ambiente secondo tutte le normative Europee.

I nostri pellami prima di essere messi sul mercato, devono superare severi test fisici e chimici. Lo spessore, la morbidezza e la consistenza della pelle sono caratteristiche determinanti nella selezione delle pelli destinate alla lavorazione.

Eleganza ed elevati standard prestazionali si combinano nei nostri pellami mantenendo intatta nel tempo la loro bellezza. L'eventuale presenza di graffi, rughe e piccoli difetti sono garanzia di pregio e naturalezza del prodotto.

*Bull hides of European origin, full grain, pure aniline, dye through.*

*Thickness 1.0-1.2 mm  
Average size 4,8 - 5,0 m<sup>2</sup>*

*Samoa bull leather is tanned in Italy. Our leather comes from animals destined to food industry and is submitted to very strict quality controls during all production cycle. The manufacturing is made according to the European specifications for the respect of the environment. Before being on the market, our leather must fulfill many physical and chemical tests. Thickness, softness and mellow feel are important details during selection of hides destined to upholstery use.*

*Elegance and high standards of performance are combined in our hides while maintaining their beauty intact over time. The presence of scratches, wrinkles and small defect are to be considered natural characteristics of the leather.*

## SCHEDA TECNICA

# SAMOA

### Consigli

Evitare la luce diretta del sole

Evitare l'esposizione a fonti di calore

Spolverare regolarmente la pelle con un panno morbido ed asciutto

### Advice

*Avoid placing leather near direct sun*

*Keep the leather away from heat sources*

*Dust regularly with a soft and dry cloth*

## SCHEDA TECNICA / DATA SHEET

### TEST FISICI

#### UNI EN ISO 105-B02

Solidità del colore alla luce ≥ 3 Scala Blu

#### UNI EN ISO 11640

Solidità del colore allo strofinio a secco 50 cicli val. ≥ 3 Scala Grigi

Solidità del colore allo strofinio a umido 20 cicli val. ≥ 3 Scala Grigi

Solidità del colore allo strofinio-sudore 20 cicli val. ≥ 3 Scala Grigi

#### UNI EN ISO 3377-1

Resistenza allo strappo ≥ 20 N

#### UNI EN ISO 5402

Resistenza alla flessione 50.000 cicli - nessuna rottura

### TEST INFIAMMABILITÀ

UNI EN 1021-1 /  
UNI EN 1021-2 : Cigarette  
Test - Match test

Conforme

California TB 117 Section E

Conforme

### PHYSICAL TESTS

#### UNI EN ISO 105-B02

Colour light fastness ≥ 3 Blue Scale

#### UNI EN ISO 11640

Dry rub fastness 50 cycles val. ≥ 3 Grey Scale

Wet rub fastness 20 cycles val. ≥ 3 Grey Scale

Sweat rub fastness 20 cycles val. ≥ 3 Grey Scale

#### UNI EN ISO 3377-1

Tear resistance ≥ 20 N

#### UNI EN ISO 5402

Flex resistance 50.000 cycles - no damage

### FLAMMABILITY

UNI EN 1021-1 /  
UNI EN 1021-2 : Cigarette  
Test - Match test

Complies

California TB 117 Section E

Complies