



SCHEDA TECNICA

Articolo: **BOX-CALF**

Spessore: 1.1 – 1.3 mm

Origine: Bovina

Tipo di concia: Minerale a base di sali di Cromo

Tipo di rifinitura: Semianilina

Aspetto: Semilucido, liscio, morbido

Certificate No. **CERT-037-2003-PDT-ICEC**

PROPRIETA' FISICO/MECCANICHE		
Caratteristica	Norma	Valore
Resistenza alla trazione	UNI EN ISO 3376	≥ 10 N/mm ²
Allungamento percentuale	UNI EN ISO 3376	≥ 20%
Resistenza allo strappo	UNI EN ISO 3377-2	≥ 40 N
Distensione alla screpolatura	UNI EN ISO 3379	≥ 7,0 mm
Resistenza alla flessione continua a secco	UNI EN ISO 5402-1	50000 cicli: Nessuna rottura
Resistenza alla flessione continua ad umido	UNI EN ISO 5402-1	10000 cicli: Nessuna rottura
TEST DI RESISTENZA ALL'ACQUA		
Assorbimento d'acqua dopo 60'	UNI EN ISO 5403-1	≤ 30%
Trasmissione d'acqua dopo 60'	UNI EN ISO 5403-1	≤ 0.2 g
Permeabilità al vapore acqueo	UNI EN ISO 14268	≥ 0.8 mg/cm ² h ≥ 15 mg/cm ²
TEST DI SOLIDITA' DEL COLORE		
Caratteristica	Norma	Valore
Solidità del colore allo strofinio a secco	UNI EN ISO 11640	100 cicli ≥ 3 scala dei grigi
Solidità del colore allo strofinio ad umido	UNI EN ISO 11640	20 cicli ≥ 3 scala dei grigi
Solidità del colore alla goccia d'acqua	UNI EN ISO 15700	16h ≥ 3 scala dei grigi
Solidità del colore alla migrazione su PVC (Lato rifinito)	UNI EN ISO 15701	≥ 3 scala dei grigi