



SCHEDA TECNICA

Articolo: **MIAMI**

Spessore: 1.2 – 1.4 mm

Origine: Bovina

Tipo di concia: Minerale a base di sali di Cromo

Tipo di rifinitura: Anilina

Aspetto: Semilucido, morbido, ingrassato con effetto pull-up

PROPRIETA' FISICO/MECCANICHE

Caratteristica	Norma	Valore
Resistenza alla trazione	UNI EN ISO 3376	$\geq 10 \text{ N/mm}^2$
Allungamento percentuale	UNI EN ISO 3376	$> 20\%$
Resistenza allo strappo	UNI EN ISO 3377-1	$\geq 20 \text{ N}$

TEST DI SOLIDITA' DEL COLORE

Caratteristica	Norma	Valore
Solidità del colore allo strofinio a secco	UNI EN ISO 11640	50 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 allo strofinio con sudore artificiale	UNI EN ISO 11640	20 cicli ≥ 3 scala dei grigi