



# Volpi Concerie s.r.l.

## SCHEDA INFORMATIVA CUIOIO DA SUOLA

Il nostro cuoio per soles è un prodotto estremamente naturale, che soddisfa tutte le caratteristiche chimico-fisiche richieste dalle normative internazionali. Nel processo di concia sono utilizzati esclusivamente estratti vegetali, per questo motivo, oltre a soddisfare le suddette normative, può essere considerato un prodotto a basso potenziale allergenico.

I pellami impiegati derivano da bovini, Bos Taurus, allevati e macellati per alimentazione umana in Francia e Germania o comunque in Europa Occidentale,

In tabella riportiamo i principali requisiti soddisfatti dal nostro cuoio ed i corrispondenti requisiti minimi richiesti dalla normativa internazionale UNI 10594:1999 riguardanti il cuoio per suola:

<b>Caratteristiche del cuoio</b>	<b>Metodo di prova</b>	<b>Risultati medi</b>	<b>Standard normativi</b>
<b>CARATTERISTICHE FISICO-MECCANICHE</b>			
Scropolatura del fiore	UNI EN ISO 3378	≥ 6 • spessore (mm)	≥ 4 • spessore (mm)
Resistenza alla trazione	UNI EN ISO 3376	≥ 20 N/mm <sup>2</sup>	≥ 10 N/mm <sup>2</sup>
<b>CARATTERISTICHE CHIMICHE</b>			
Pentaclorofenolo	A90.00.014.0	≤ 5 ppm	≤ 5 ppm
pH ed indice differenziale (ΔpH)	UNI EN ISO 4045	pH ≥ 3.2 ΔpH ≤ 0.7	pH ≥ 3.2 ΔpH ≤ 0.7
Determinazione delle sostanze idrosolubili organiche	A90.00.017.0	≤ 18% (sostanze organiche idrosolubili)	≤ 18% (sostanze organiche idrosolubili)
Coloranti azoici	A90.00.028.0	assenti	assenti
<b>TEST DI RESISTENZA ALL'ACQUA</b>			
Tempo di penetrazione	UNI 8426	≥ 60 minuti	≥ 60 minuti
Assorbimento d'acqua	UNI 8426	dopo 60 minuti ≤ 15%	dopo 60 minuti ≤ 20%