

## PICASSO

<b>Tipo di Pelle:</b>	<b>bovina</b>
<b>Provenienza:</b>	<b>Europea ed Extraeuropea</b>
<b>Spessore:</b>	<b>mm. 0,9 - 1,00 ± 0,1</b>
<b>Taglia:</b>	<b>43-45Pq</b>
<b>Concia:</b>	<b>sali di cromo</b>
<b>Tintura:</b>	<b>coloranti all'anilina</b>
<b>Rifinitura:</b>	<b>pigmentata</b>
<b>Effetto/Aspetto:</b>	<b>bicolore</b>

### CARATTERISTICHE TECNICHE\*

ANALISI	METODO DI PROVA	UNITA' DI MISURA	VALORE MINIMO
Solidità allo sfregamento a secco 500 cicli	UNI EN ISO 11640 UNI EN ISO 11641	Scala di grigi	4
Solidità allo sfregamento a umido 250 cicli	UNI EN ISO 11640 UNI EN ISO 11641	Scala di grigi	3/4
Solidità allo sfregamento sudore alcalino 80 cicli	UNI EN ISO 11640 UNI EN ISO 11641	Scala di grigi	3/4
Adesione alla rifinitura	UNI EN ISO 11644	N/10 mm	2
pH	UNI EN ISO 4045	-	3,5
Strappo	UNI EN ISO 3377-1	N	20
Flessioni a secco	UNI EN ISO 5402	Cicli	20.000
Solidità alla luce xenotest	UNI EN ISO 105 B02	Scala dei blu	5
Reazione al fuoco	UNI EN ISO 1021-1 :2006	-	Mancata Accensione
Reazione al fuoco	UNI EN ISO 1021-2 :2006	-	Mancata Accensione
Cigarette test (California)	TB117	-	Test superato

\*Valori ottenuti dai test eseguiti con metodi ufficiali sulla pelle integra e non manipolata.  
Eventuali controlli dopo l'utilizzo nel tempo, devono essere concordati tra il produttore e l'acquirente