

Art. Oslo Rindleder
 Dickleder
 Fellgröße 4,5 - 5,0 qm
 Stärke 1,4 mm +/-
 Robustes, weiches Dickleder, markante Prägeoptik

<i>Analysen</i>	<i>Prüfverfahren</i>	<i>Maßeinheit</i>	
Reißfestigkeit	UNI EN ISO 3377-1	N	> = 20
Abriebfestigkeit - Trocken 1000 Zyklen	UNI EN ISO 11640	Grauskala	Keine Beschädigungen
Abriebfestigkeit - Nass 250 Zyklen	UNI EN ISO 11640	Grauskala	Keine Beschädigungen
Abriebfestigkeit - Alkalischer Schweiß 80 Zyklen	ISO 11641 pH8		Keine Beschädigungen
Biegefestigkeit - Trocken 50.000 Zyklen	UNI EN ISO 5402		Keine Beschädigungen
UV-Beständigkeit	UNI EN ISO 105 B02	Blauskala	> = 7
Brandverhalten gegenüber Zigaretten- und Streichholzflamme	BS 5852 1979 BS EN 1021-1-2-2006 BULLETIN 117 CALIFORNIA TEST NFPA 260 FAR 25853B		Bestanden

Mineralische Gerbung
 PCP, Formaldehyd, AZO-Farbstoffe unterhalb der Nachweisgrenze

Die Leder werden produziert mit Rohstoffen,
 die nach der Reach Verordnung zertifiziert sind (CE 1907 2006)