

BIZON er en moderne læder med ekstrem holdbarhed og flot rustik look. Findes i mange flotte farver.

Kromgarvet – fremstillet uden brug af PCP og CFC som er skadeligt for miljøet.

Teknisk specifikation:

Råvarer: Narvlæder af oversøiske råhuder.
Alt CAMO læder er gennemfarvet og testet ved teknologisk institut i Danmark.

Brandtest: Materialet opfylder krav ISO 8191:1 Butangas.

ISO 8191: Glødende cigaret EN 1021 1&2 California 117 og IMO A652 (16).

	Test resultat	Anbefalede værdier	Metode
Tykkelse: 1,2 - 1,4 mm.			
Tør, bøjningsholdbarhed / antal gnidninger	Over 200.000	20.000	DS/EN ISO 5402
Lysæghed	Over 7	4	EN ISO 105-B02
Gnidæghed, tør, farveændringer, 500 gnidninger	5 Let blank effekt	4	ISO 11640
Gnidæghed, tør, afsmitning, 500 gnidninger	4	4	ISO 11640
Gnidæghed, våd, farveændringer, 250 gnidninger	4	3	ISO 11640
Gnidæghed, våd, afsmitning, 250 gnidninger	2-3	3	ISO 11640
Gnidæghed, sved, farveændringer, 80 gnidninger	4-5	3	ISO 11640 ISO 11641
Gnidæghed, sved, afsmitning, 80 gnidninger	3-4	3	ISO 11640 ISO 11641
Overfladeæghed	6,0 N/10 mm	2 N/10 mm	ISO 11644

BIZON is a modern leather with a well-built texture.

Chrome tanned and produced without the use of PCP and CFC which are damaging to the environment.

Technical specification:

Raw material: Grain leather from overseas hides. All CAMO leather is dyed through and tested at technological institute in Denmark.

Flame resistance:

The material fulfills the requirement according to ISO 8191:1 Butane Gas flame.

ISO 8191: Smouldering cigarette, EN 1021 1&2, California 117 and IMO A652 (16).

	Test Result	Recommended Values prEN 13336	Method
Thickness: 1,2 - 1,4 mm.			
Dry flexing resistance/ number of motions	More than 200.000	20.000	DS/EN ISO 5402
Fastness to light	Higher than 7	4	EN ISO 105-B02
Rubbing resistance, dry, colour changes, 500 rubbings	5 Slightly polis. effect	4	ISO 11640
Rubbing resistance, dry, smudging, 500 rubbings	4	4	ISO 11640
Rubbing resistance, wet, colour changes, 250 rubbings	4	3	ISO 11640
Rubbing resistance, wet, smudging, 250 rubbings	2-3	3	ISO 11640
Rubbing resistance, perspiration, colour changes, 80 rubbings	4-5	3	ISO 11640 ISO 11641
Rubbing resistance, perspiration, smudging, 80 rubbings	3-4	3	ISO 11640 ISO 11641
Adhesion of finish	6,0 N/10 mm	2 N/10 mm	ISO 11644

Bei **BIZON** handelt es sich um modern Leder mit außergewöhnlicher Haltbarkeit und schickem, rustikalem Look.

Es ist in zahlreichen ansprechenden Farben erhältlich.

Chromgegerbt – ohne Einsatz der umweltschädlichen Stoffe PCP und CFC.

Warendeklaration:

Rohstoff: Narbleder aus überseeischen Rohhäuten.

Alle CAMO-Leder sind durchgefärbt und vom Technologischen Institut in Dänemark getestet.

	Testergebnis	Empfohlene Werte	Methode
Stärke: 1,2 - 1,4 mm.			
Trocken, Biegefestigkeit / Anzahl der Abriebversuche	Über 200.000	20.000	DS/EN ISO 5402
Lichtecheit	Über 7	4	EN ISO 105-B02
Reibechtheit, trocken, Farbveränderungen, 500 Abriebversuche	5 Glanzeffekte	4	ISO 11640
Reibechtheit, trocken, Abfärben, 500 Abriebversuche	4	4	ISO 11640
Reibechtheit, nass, Farbveränderungen, 250 Abriebversuche	4	3	ISO 11640
Reibechtheit, nass, Abfärben, 250 Abriebversuche	2-3	3	ISO 11640
Reibechtheit, Schweiß, Farbveränderungen, 80 Abriebversuche	4-5	3	ISO 11640 ISO 11641
Reibechtheit, Schweiß, Abfärben, 80 Abriebversuche	3-4	3	ISO 11640 ISO 11641
Oberflächenechtheit	6,0 N/10 mm	2 N/10 mm	ISO 11644

BIZON est un cuir moderne d'une durabilité extrême et de style rustique. Existe dans de nombreux coloris.

Existe dans de nombreux coloris.

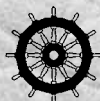
Chromé, tanné sans utiliser de PCP et CFC qui sont nocifs pour l'environnement.

Spécification technique:

Matière première: Cuir fleur provenant de peaux vertes d'outre-mer.

Tous les cuirs CAMO sont colorés et testés à l'Institut technologique du Danemark.

	Rapport d'essai	Valeurs recommandées	Méthode
Épaisseur: 1,2 - 1,4 mm			
Sec, solidité au pliage / nombre de frottements	Plus de 200.000	20.000	DS/EN ISO 5402
Solidité à la lumière	Plus de 7	4	EN ISO 105-B02
Solidité au frottement translatif, sec, altération des couleurs, 500 frottements	5 Effet luisant	4	ISO 11640
Solidité au frottement translatif, sec, déteinte, 500 frottements	4	4	ISO 11640
Solidité au frottement translatif, humide, altération des couleurs, 250 frottements	4	3	ISO 11640
Solidité au frottement translatif, humide, déteinte, 250 frottements	2-3	3	ISO 11640
Solidité au frottement translatif, sueur, altération des couleurs, 80 frottements	4-5	3	ISO 11640 ISO 11641
Solidité au frottement translatif, sueur, altération des couleurs, 80 frottements	3-4	3	ISO 11640 ISO 11641
Solidité du finissage	6,0 N/10 mm	2 N/10 mm	ISO 11644



Notified Body No. 1084

