

BERLIN – Semi læder

Tekniske data

Gennemsnitsstørrelse: ca. 4,50 m²

Tykkelse: ca. 1,4 mm

Råvarer: Australske råhuder

Garvning: Kromgarvning

	Metode	Testresultat
Lysægthed	IUF 402 / UNI EN ISO 105-B02	5 blue scale
Gnidægthed, tør, 500 gnidninger	IUF 450 / UNI EN ISO 11640	≥ 4 grey scale
Gnidægthed, våd, 80 gnidninger	IUF 450 / UNI EN ISO 11640	≥ 4 grey scale
Gnidægthed, sved, 40 gnidninger	IUF 450 / UNI EN ISO 11640	≥ 4 grey scale
Rivstyrke	IUP 40 / UNI EN ISO 3377-1	≥20 N/mm
Bøjningsholdbarhed	IUP 20 / UNI EN ISO 5402	≥30.000
Overfladeægthed	IUF 470 / UNI EN ISO 11644	≥3,5 N/cm

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

Læderet overholder alle grænser og normer for krom VI og REACH-erklæringen.

Brandtest:

Artiklen opfylder følgende krav:

UNI EN ISO 1021-1/2

BS 5852 1991 Sec. 4 NI/0-1

California T.B. 117