




TECHNISCHES DATENBLATT | TECHNICAL DATASHEET

ARTIKEL ARTICLE	BUFFALO
Rohware Raw Material	Wasserbüffel Water buffalo
Herstellung Manufacturing	Vorgerbung in Asien, anschließend in Deutschland Entgerbung und neue Kombinationsgerbung (mineralisch/pflanzlich). Pretanning in asia, furtheron new combined tanning (mineral/vegetable tanned) in germany.
Rezeptur Dispensing	Fassgefärbt mit Farbstoffen, die den AZO- und sonstigen Verordnungen entsprechen. Drum dyed only with dyestuff corresponding to the azo- and all other pending regulations.
Größe Dimensions	ca. 3,0 - 4,0 qm
Stärke Thickness	1,3 - 1,5 mm
Lichtechtheit Light Fastness	> = 3 nach DIN EN ISO 105-B02 > = 3 in accordance with DIN EN ISO 105-B02
Weiterreißfestigkeit Tear Resistance	> = 20 N nach DIN EN ISO 3377-1 > = 20 N in accordance with DIN EN ISO 3377-1
Entflammbarkeit Flammability  Schwer entflammbar	DIN EN ISO 1021, Teil 1 und 2 (Komplettmöbel) IMO A.652/16 DIN 75200 BS AU 169 (British standards) BS 5852/1 California TB 117
Gewährleistungen Guarantee	Die Qualitäts-Kriterien der Güte- und Prüfbestimmungen für Polstermöbel (RAL-GZ 430-4) werden erfüllt. The quality criteria of the quality and testing regulations for upholstered furniture (RAL-GZ 430-4) have been met.

Haftung der Zurichtung ist bei naturbelassenen Ledern nicht zu testen.