

Technisches Datenblatt

Artikelname	Universal
Lederart	Rindsleder, pigmentiert
Lederdicke	+/-1,0 mm
Ursprung der Haut	Europa
Art der Gerbung	Ökologische Mineralgerbung
Art der Färbung	Anilinfärbung im Fass
Größe	5-5,5 m ²
Reibechtheit	DIN EN ISO 11640; Schweißlösung nach ISO 11641 trocken 500 Zyklen nass 250 Zyklen Schweiß 80 Zyklen
Lichtechtheit	Prüfverfahren: DIN EN ISO 105-B02 Stufe 5
Weiterreißfestigkeit	Prüfverfahren: DIN EN ISO 3377-1 mind. 20N
Zurichthftung	Prüfverfahren: ISO 11644 mind. 2N/10 cm
Dauerbiegefestigkeit	Prüfverfahren: DIN EN ISO 5402 50.000 Zyklen, keine Zurichtungsbrüche
Kältebruchbeständigkeit der Zurichtung	Prüfverfahren: DIN EN ISO 17233 bis - 15°C keine Zurichtungsbrüche
Wassertropfenechtheit	Prüfverfahren: DIN EN ISO 15700 mind. Note 3 kein dauerhaftes Quellen
Schadstofffreiheit	Erfüllt die strengen deutschen Gesetze bezüglich Schadstoffe.
Brennverhalten	Schwerentflammbar nach DIN EN 1021-1 und 1021-2
Pflege/Reinigung	Unempfindliches und pflegeleichtes Möbelleder. Flüssigkeiten schnellstmöglich aufsaugen. Verschmutzungen zur Fleckmitte abtragen. Wenn nötig mit Neutralseife und lauwarmem destilliertem Wasser von Naht zu Naht großflächig reinigen. Anschließend mit Möbellederpflegemittel nachbehandeln. Grundsätzlich gilt: Behandeln Sie Leder wie Ihre eigene Haut. Keine übermäßige Sonneneinstrahlung oder Hitzeeinwirkung... Pflegeempfehlung siehe www.geiser-leder.de