

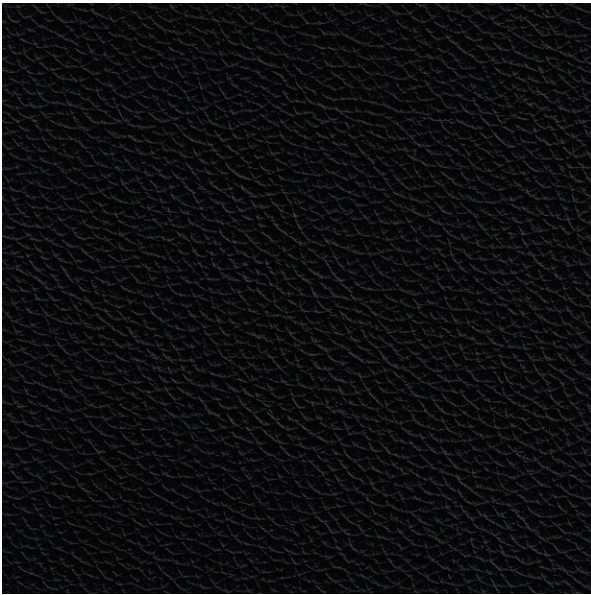
brunner ::

leather . sevilla 2

Ledergruppe A . Cuir groupe A . Leather group A

sevilla 2

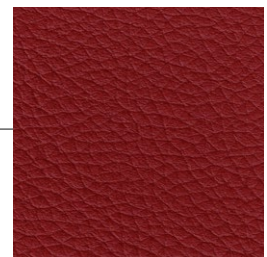
Ledergruppe A
Cuir groupe A
Leather group A



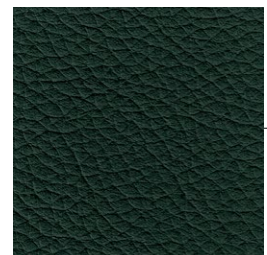
6/2299



6/2245



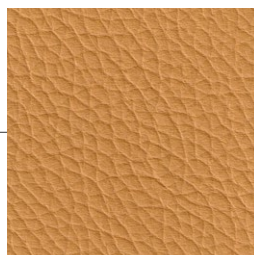
6/2248



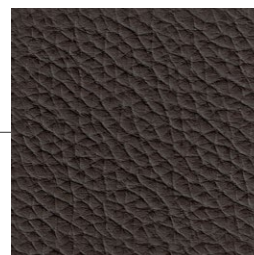
6/2268



6/2281



6/2283



6/2287

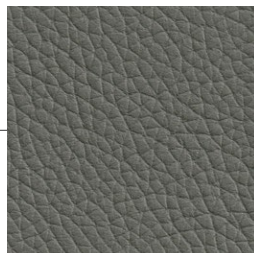


6/2289

Die Farbwiedergabe ist nicht farbverbindlich.
La reproduction des couleurs n'est pas obligatoire.
The colour reproduction may vary.



6/2291



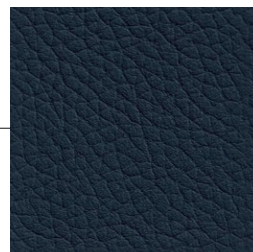
6/2292



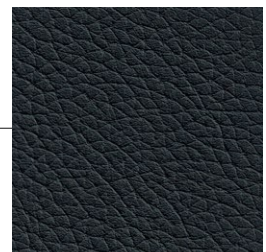
6/2295



6/2296



6/2276



6/2279

sevilla 2

Ledergruppe A

Stärke: 1,0 – 1,2 mm
Lichtechnheit: DIN EN ISO 105-B02 > 5
Weiterreißfestigkeit:
DIN 53329 > 20 N/mm
Dauerfaltverhalten:
DIN 53351, 20.000 Knickungen
Reibeechtheit: DIN EN ISO 11640 > 4
Ph-Wert: DIN EN ISO 11644 \geq 3,2
Haftung der Zurichtung:
IUF 470, 2,5 N/10mm
Brandverhalten: DIN EN 1021 1+2
(British Standard 5852), California 117
Pflege: Ab und zu mit einem
sauberen, feuchten Tuch abreiben,
evtl. sparsamer Einsatz von
geeignetem Pflegematerial.

Cuir groupe A

Epaisseur du cuir: 1,0 – 1,2 mm
Résistance à la lumière:
DIN EN ISO 105-B02 > 5
Rupture: DIN 53329 > 20 N/mm
Résistance au pliage:
DIN 53351, 20.000 pliages
Résistance au frottement:
DIN EN ISO 11640 > 4
Valeur pH: DIN EN ISO 11644 \geq 3,2
Adhérence du finissage:
IUF 470, 2,5 N/10mm
Classement au feu: DIN EN 1021 1+2
(British Standard 5852), California 117
Entretien: Essuyer de temps en temps
avec un chiffon propre et humide,
rajouter éventuellement des produits
d'entretien adaptés.

Leather group A

Leather thickness: 1,0 – 1,2 mm
Lightfastness: DIN EN ISO 105-B02 > 5
Tear resistance:
DIN 53329 > 20 N/mm
Permanent folding behaviour:
DIN 53351, 20.000 flexes
Rubbing fastness:
DIN EN ISO 11640 > 4
pH-value: DIN EN ISO 11644 \geq 3,2
Adhesion of finish:
IUF 470, 2,5 N/10mm
Flame resistance: DIN EN 1021 1+2
(British Standard 5852), California 117
Care: Now and then rub off
with a clean, moist cloth, optionally
economical use of suitable care
product.