



Geeignet für viele Arten von Polsterungen und Bespannungen, insbesondere im Medizin-, und Physiotherapiebereich.



langlebig



pflegeleicht



lichtecht



erfüllt Medizinproduktegesetz
DIN EN ISO 10993-5+10



reißfest



abriebfest nach DIN EN
ISO 5470-2



desinfektionsmittelbeständig



blut- und urinbeständig

Bitte beachten Sie die Desinfektionsmittelpfehlung auf Seite 186 um lange Freude an ihrem Leder zu haben

TUNDRA Glattkunstleder (ohne Aufpreis)





TORONTO EN (Aufpreis: 35,-€)



Geeignet für viele Arten von Polsterungen und Bespannungen, insbesondere im Medizin-, und Physiotherapiebereich.



langlebig



lichtecht



reißfest



pflegeleicht



öl- und fettbeständig



schwer entflammbar



desinfektionsmittelbeständig



vegan



erfüllt Medizinproduktegesetz
DIN EN ISO 10993-5+10



schweiß-,urin- und
blutbeständig



abriebfest nach
DIN EN ISO 5470-2

Reinigung und Pflege der

Materialoberfläche von skai® Toronto EN

Zum Erhalt der Materialeigenschaften von skai® Toronto EN ist eine regelmäßige Reinigung der Materialoberfläche erforderlich. Benutzen Sie hierzu den skai® Reiniger oder eine warme, milde Seifenlauge und ein Mikrofasertuch. Verschmutzungen durch stark färbende Lebensmittel oder andere Substanzen müssen umgehend entfernt werden. Bei hartnäckigen Verschmutzungen wie Kugelschreiber, Permanentmarker etc. kann die Materialoberfläche Ihres skai® Toronto EN Produktes zusätzlich mit alkoholbasierten Reinigern, wie beispielsweise iso-Propanol oder Spiritus, gereinigt werden. Rückstände an alkoholischen Reinigungsmitteln sowie Seifenrückständen müssen im Anschluss mit einem feuchten Tuch und lauwarmem Wasser entfernt werden. Eine regelmäßige Reinigung des skai® Toronto EN Produktes ist zum Erhalt der Lebensdauer ausreichend. Eine zusätzliche Behandlung z.B. mit Lederpflegemitteln ist nicht erforderlich. Bitte verwenden Sie keine chemischen Bleichen oder scheuernde Reinigungsmittel.



31 pearl



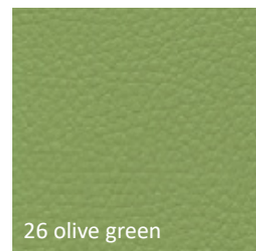
24 sun



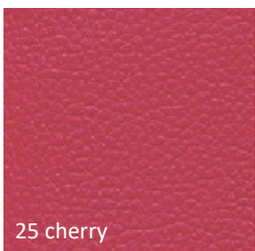
23 orange



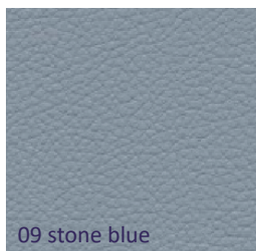
22 lime



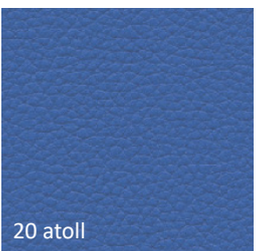
26 olive green



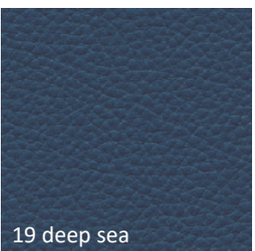
25 cherry



09 stone blue



20 atoll



19 deep sea



18 slate grey



10 anthrazit

Bitte beachten Sie die Desinfektionsmittelempfehlung auf Seite 186 um lange Freude an ihrem Leder zu haben



Geeignet für viele Arten von Polsterungen und Bespannungen, insbesondere im Medizin-, Fitness-, Wellness- und Physiotherapiebereich.



langlebig



öl- und fettbeständig



erfüllt Medizinproduktegesetz
DIN EN ISO 10993-5+10



vegan



reißfest



lichtecht



schweiß-,urin-und blutbeständig



antibakteriell nach JIS Z 2801
antimikrobiell



pflegeleicht



desinfektionsmittelbeständig



schwer entflammbar

STRUKTUR

PANDORIA PLUS

sandig

(Aufpreis: 35,-€, auf Lagerungsmaterialien 10%)



Bitte beachten Sie die Desinfektionsmittel-empfehlung auf Seite 186 um lange Freude an ihrem Leder zu haben

FARBAUSWAHL:



59 weiß



60 hellbeige



61 kiesel



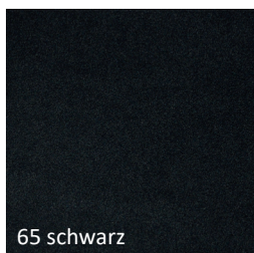
62 birke



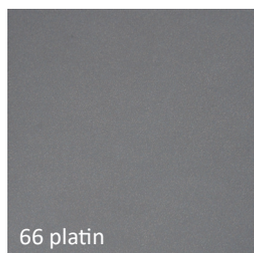
63 smoke



64 schoko



65 schwarz



66 platin



67 limone



68 gletscher



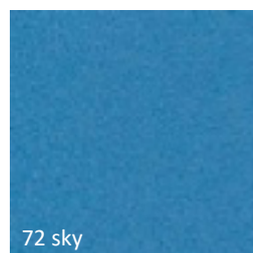
69 royal



70 mais



71 feuer



72 sky

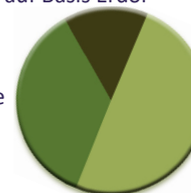


NATURE BASE feine Narbung (Aufpreis: 35,-€, auf Lagerungsmaterialien 10%)

Nachhaltig, umweltfreundlich und zukunftsfähig sind die treffenden Adjektive für diese neue Bio-Synthetic Produktlinie. Mehr als 80 % der eingesetzten Komponenten von skai® Evida bestehen aus natürlichen und nachwachsenden Rohstoffen. Somit ist diese Neuheit eine „biologische Lösung“ und Alternative für alle, die herkömmliche Synthetics wegen der darin enthaltenen Phtalate nicht einsetzen wollen. Die herkömmlichen Phtalat-Weichmacher wurden bei diesem aussergewöhnlichen Produkt durch einen neuartigen Weichmacher auf Basis nachwachsender Rohstoffe ersetzt. Ebenso kommt ein Bio-Baumwoll-Träger, der die anspruchsvollen GOTS-Richtlinien erfüllt, zum Einsatz. Die besondere Herausforderung bei der Entwicklung dieses ökologischen Produktes lag an der Erfüllung der hohen technischen Anforderungen. Dies ist mit skai® Evida gelungen.

Rohstoffe auf Basis Erdöl

Natürliche Rohstoffe



Nachwachsende Rohstoffe



Geeignet für viele Arten von Polsterungen und Bespannungen, insbesondere im Medizin-, Fitness-, Wellness- und Physiotherapiebereich.



reißfest



desinfektionsmittelbeständig



abriebfest nach DIN EN ISO 5470-2



vegan



pflegeleicht



blut- und urinbeständig



langlebig



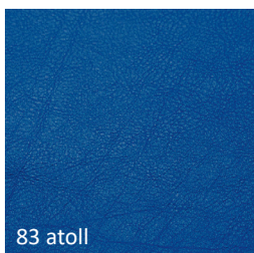
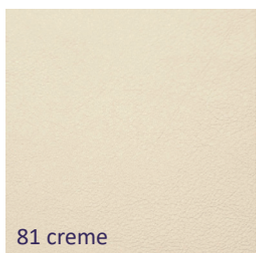
erfüllt Medizinproduktegesetz
DIN EN ISO 10993-5+10



lichtecht



schwer entflammbar



Bitte beachten Sie die Desinfektionsmittelpfehlung auf Seite 186 um lange Freude an ihrem Leder zu haben