

Serge Ferrari

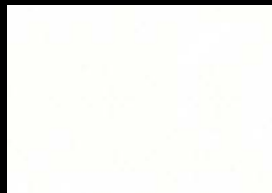
Stamskin
Top

Une longévité unique
Eine einmalige Langlebigkeit

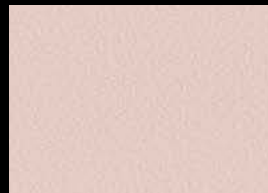




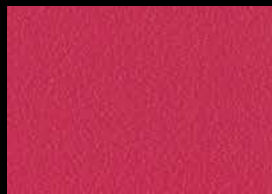
F4340-10120



F4340-5029



F4340-20293



F4340-20287



F4340-07479



F4340-20283



F4340-20299



F4340-20281



F4340-20280



F4340-07478



F4340-20290



F4340-10295



F4340-20294



F4340-20289



F4340-20288



F4340-20295



F4340-20300



F4340-20237



F4340-20284



F4340-20291



F4340-20253



F4340-20241



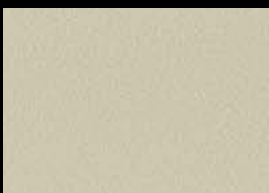
F4340-20282



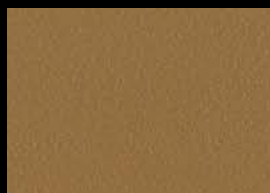
F4340-20296



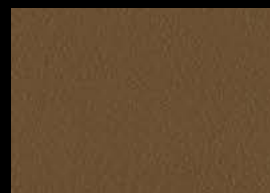
F4340-20285



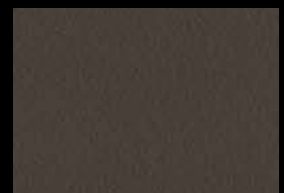
F4340-20279



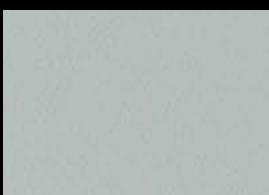
F4340-20286



F4340-20278



F4340-20129



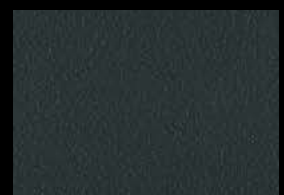
F4340-20161



F4340-07432



F4340-07445



F4340-00002



Applications - Anwendungen

Chaises, fauteuils et canapés - Polsterstühle, Sessel und Sofas
Mobilier pour espaces publics - Möbel für öffentliche Bereiche



■ **Facile à utiliser** : grande flexibilité du matériau pour une finition parfaite

Benutzerfreundlich: Hohe Flexibilität des Materials sorgt für ein perfektes Finish

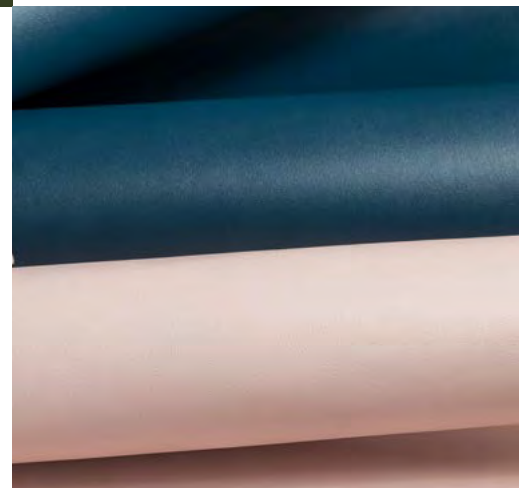
■ **Sans danger pour l'utilisateur** : sans phtalate, hautement nettoiyable et conforme aux normes de résistance au feu

Für den Benutzer unbedenklich: Phthalatfrei, leicht zu reinigen und erfüllt die Brandschutznormen

■ **Colorée** : une large palette de 33 couleurs neutres et vibrantes

Farbenfroh: eine breite Palette an 33 neutralen sowie kräftigen Farben

La qualité classique Stamskin
Die klassische Stamskin Qualität



Stamskin

Top

■ Propriétés techniques - Technische Daten

Normes - Normen

Description - Beschreibung	Composite multicouches - Mehrschichtverbund	
Support - Träger	Polyamide-jersey - Polyamid-Jersey	
Largeur - Breite	Approx. 140 cm - Ca. 140 cm	
Poids - Gewicht	780 g/m ²	EN ISO 2286-2
Epaisseur - Dicke	1,0 - 1,2 mm	ISO 5084

■ Propriétés physiques - Physikalische Eigenschaften

Allongement sous charge de 125 N / 5 cm Reißdehnung bei 125 N / 5 cm	> 35 % / > 55 % (chaîne/trame) - (Kette/Schuss)	EN ISO 1421
Résistance rupture (chaîne/trame) Reißkraft (Kette/Schuss)	> 440 N / 5 cm / > 280 N / 5 cm	EN ISO 1421
Résistance déchirure (chaîne/trame) Weiterreißkraft (Kette/Schuss)	> 25 N / > 15 N	EN ISO 13937/1
Résistance abrasion (normes de cycles) Abriebfestigkeit (Scheuertouren)	> 120 000	EN ISO 5470-2 Martindale
Résistance aux pliages (pas de dommage, cycles) Knicken (Keine Beschädigung, Zyklen)	400 000	EN ISO 7854
Stabilité lumière Lichtstabilität	GS = 4 à 700 h - GS = 4 bei 700 h	ASTMG154: UVA340
Résistance moisissures Schimmelbeständigkeit	Degré 0, excellent - Stufe 0, ausgezeichnet	EN ISO 846-A
Températures extrêmes d'utilisation Maximale Anwendungstemperaturen	-20 °C / +70 °C	

■ Réaction au feu - Brennverhalten

Suisse - Schweiz	5,3	SN 198898 - VKF/AEAI
Italie - Italien	Classe 2 - Klasse 2	UNI 9177/87
Allemagne - Deutschland	Class K1 - Klasse K1	DIN 53438 / T2
France - Frankreich	M2 F4	NFP 92.507 NFP 16-101-102
Etats-Unis - USA	Conforme - Konform Class 1	CAL TB 117-2013 NFPA 260
Australie - Australien	Conforme - Konform Group 2	AS / NZS 1530-3 AS / NZS 3837
Test cigarette / allumette Zigarettentest / Streichholztest	Non allumage Kein Entflammen	EN 1021.1 - 1021.2
Test marine - Marine-Test	Conforme - Konform	IMO MSC.307 (88) (2010 FTP Code) Annex 1 part 8
Test aéronautique - Luftfahrttest	Conforme - Konform	FAR/JAR 28-853/855

■ Systèmes de management - Managementsysteme

Qualité - Qualität	ISO 9001
Environnement - Umwelt	ISO 14001

■ Certifications, labels, garanties - Zertifizierungen, labels, Garantien



**5 years
guarantee**

**Phthalate
free**

**Swiss
made**

**Smart Coating
Technology**



With **S+** Serge Ferrari goes further than the Standards.
(consult us for further information)

Les caractéristiques techniques indiquées sont des valeurs moyennes avec une tolérance de +/- 5%. Nos produits sont sujets à des évolutions en fonction des progrès techniques et nous nous réservons le droit d'en modifier les caractéristiques à tout moment. Il est de la responsabilité de l'acheteur de nos produits de vérifier la validité des données ci-dessus.

Bei den angegebenen technischen Daten handelt es sich um Durchschnittswerte mit einer Abweichung von +/- 5%. Unsere Produkte unterliegen Änderungen aufgrund des technischen Fortschritts. Wir behalten uns das Recht vor, die Eigenschaften unserer Produkte jederzeit anzupassen. Es obliegt dem Käufer unserer Produkte, die Gültigkeit der o.g. Daten zu überprüfen.