

Serge Ferrari



Stamskin
One

Design haute performance
Leistungsstarkes Design

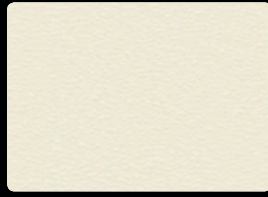


Serge Ferrari Stamskin

One



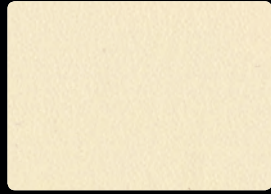
F4360-10120



F4360-20231



F4360-20243



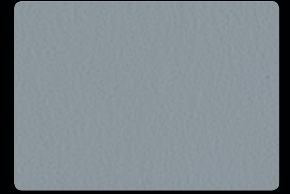
F4360-5029



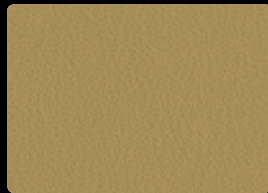
F4360-20240



F4360-20237



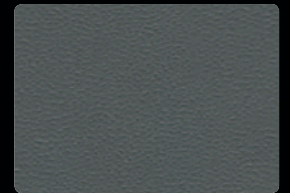
F4360-5003



F4360-20156



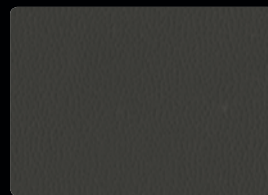
F4360-5015



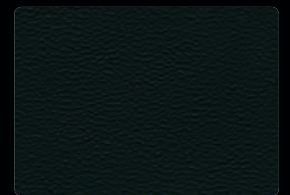
F4360-20232



F4360-20238*
*pour l'intérieur uniquement
*Nur für einen Indoor-Einsatz



F4360-5048



F4360-00002



F4360-20234



F4360-20158



F4360-20236



F4360-5352



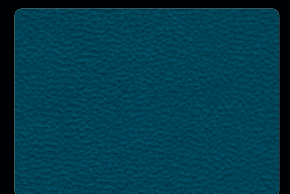
F4360-20253



F4360-20241



F4360-20159*
*pour l'intérieur uniquement
*Nur für einen Indoor-Einsatz



F4360-20235



F4360-7479



F4360-7478



F4360-20242



F4360-20239

gamme standard
standard-sortiment

Applications - Anwendungen

Chaises, fauteuils et canapés d'accueil intérieur/extérieur

Indoor-/Outdoor-Stühle, Sessel und Sofas für das Gaststättengewerbe .

Mobilier pour Spa, centres de bien-être et univers médical

Möbiliar für Spa- und Wellness-Zentren sowie für den Gesundheitssektor



■ **Toucher doux :** grain fin pour une expérience sensorielle unique.

Soft-Touch: Feinkörnig für ein einzigartig sensorisches Erlebnis.

■ **Sans danger pour l'utilisateur :** facile à nettoyer, non cytotoxique et sans phtalate.

Für den Benutzer unbedenklich: Reinigungsfreundlichkeit, keine Zellschädigung sowie phthalatfrei.

■ **Résistance au feu :** répond aux normes de résistance au feu les plus exigeantes pour les bâtiments publics.

Brandbeständigkeit:

Erfüllt die anspruchsvollsten Brandschutzanforderungen für öffentliche Gebäude.

Le partenaire idéal pour une expérience utilisateur sûre et confortable.

Der ideale Partner für eine sichere und komfortable Nutzererfahrung.



Stamskin

One

■ Propriétés techniques - Technische Daten

Description - Beschreibung	Composite multicouches - Mehrschichtverbund	Normes - Normen
Formulation - Formulierung	Elastomère - Elastomer Serge Ferrari	
Support - Träger	Jersey Polyester - Polyester Jersey	
Poids - Gewicht	650 g/m ²	EN ISO 2286-2
Largeur - Breite	144 cm approx - Ca. 144 cm	
Epaisseur - Dicke	0.8 mm	ISO 5084

■ Propriétés physiques - Physikalische Eigenschaften

Allongement sous charge de 125 N / 5 cm Reißdehnung bei 125 N / 5 cm	>35% / >70% (chaîne/trame) - (Kette/Schuss)	EN ISO 1421
Résistance rupture Reißkraft	350N/5cm / 280N/5cm (chaîne/trame) - (Kette/Schuss)	EN ISO 1421
Résistance déchirure Weiterreißkraft	>70N / >80N (chaîne/trame) - (Kette/Schuss)	DIN 53363
Résistance abrasion Scheuerfestigkeit	> 120,000 cycles - dommages très légers > 120,000 Zyklen - sehr leichte Schäden	EN ISO 12947-2 Martindale Quotation ISO 5470-2
Stabilité lumière Lichtstabilität	GS = 4 à 700h GS = 4 bei 700h	ASTMG 154: UVA340
Résistance aux pliages Knickbeständigkeit	> 800,000	EN ISO 7854
Cytotoxicité Zytotoxizität	Conforme (Degré 0: Aucune réactivité) Konform (Grad 0: keine Reaktion)	ISO 10993-5
Résistance moisissures Schimmelbeständigkeit	Degré 0, excellent - Stufe 0, ausgezeichnet	EN ISO 846-A
Températures extrêmes d'utilisation Maximale Anwendungstemperaturen	-50°C / +150°C	

■ Réaction au feu - Brennverhalten

Test cigarette - allumette Zigarettestest - Streichholztest	Pas d'allumage Kein Entflammen	EN 1021.1-2
France - Frankreich	M1 (Face enduite - beschichtete Seite) AM18	NFP 92-507 NFPA 260-261
Allemagne - Deutschland	Classe K1/F1 - Klasse K1/F1 Classe P-a - Klasse P-a	DIN 53438-2 DIN 66084
Etats-Unis - USA	Conforme - Konform	CALTB 117-2013, NFPA 260 - NFPA 261
UK - UK	Conforme - Konform	BS 5852 (CRIB 5)
Australie - Australien	Conforme - Konform	1530.3/AS NZS
Test marine - Marine-Test	Conforme - Konform	IMO MSC.307 (88)

■ Systèmes de management - Managementsysteme

qualité - Qualität	ISO 9001
environnement - Umwelt	ISO 14001

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



**7 years
guarantee**

**Phthalate
free**

**Swiss
made**



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.