

Serge Ferrari



Stamskin

Top

A unique durability
Una durabilidad única





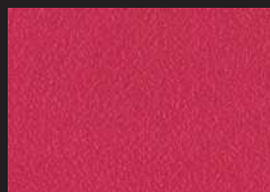
F4340-10120



F4340-5029



F4340-20293



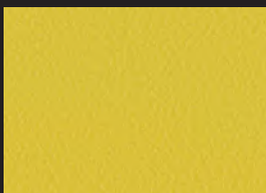
F4340-20287



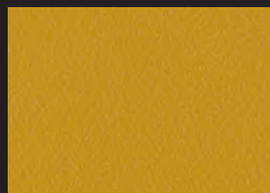
F4340-07479



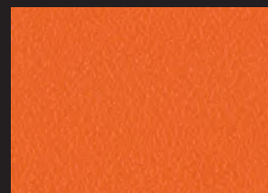
F4340-20283



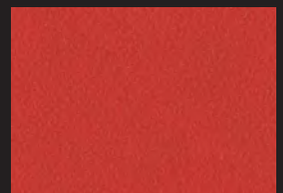
F4340-20299



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



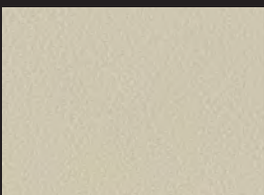
F4340-20282



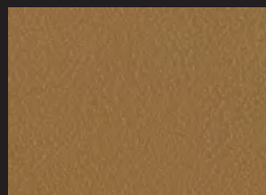
F4340-20296



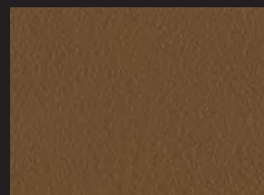
F4340-20285



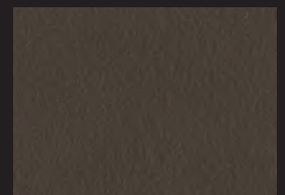
F4340-20279



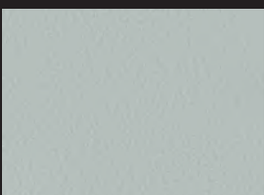
F4340-20286



F4340-20278



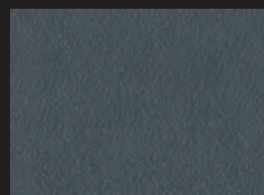
F4340-20129



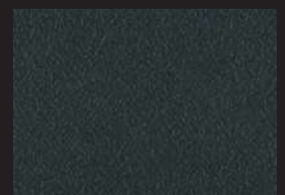
F4340-20161



F4340-07432



F4340-07445



F4340-00002



Applications - Aplicaciones

Chairs, armchairs and sofas upholstery - Tapizado de sillas, sillones y sofás

Seating elements for public areas - Asientos para zonas públicas



- **Easy going:** high flexibility of the material for a perfect finish
Fácil de usar: alta flexibilidad del material para un acabado perfecto
- **Safe for the user:** phthalate free, highly cleanable and meet fire resistance standards
Seguro para el usuario: libre de ftalatos, de fácil limpieza y cumple con los estándares de resistencia al fuego.
- **Colourful:** a large palette of 33 neutral and vibrant colours
Colorido: una amplia paleta de 33 colores neutros y vibrantes

The classic Stamskin quality
La calidad clásica de Stamskin



Stamskin

Top

■ Technical properties - Propiedades técnicas

Standards - Normas

Description - Descripción	Multi-layer composite - Composite multi capas	
Base cloth - Soporte	Polyamide-jersey - Poliamida-jersey	
Width - Ancho	Approx. 140 cm - 55.1 inches	
Weight - Peso	780 g/m ² - 23 oz/yd ²	EN ISO 2286-2
Thickness - Espesor	1.0 - 1.2 mm • 1000-1200 μ	ISO 5084

■ Physical properties - Propiedades físicas

Elongation under load 125 N/5 cm Alargamiento bajo carga 125 N/5 cm	> 35% / > 55% (warp/weft) - (urdimbre/trama)	EN ISO 1421
Tensile strength Resistencia a la tracción	> 440 N / 5 cm / > 280 N / 5 cm (warp/weft) - (urdimbre/trama)	EN ISO 1421
Tear strength Resistencia al desgarro	> 25 N / > 15 N > 120 000 cycles (warp/weft) - (urdimbre/trama)	EN ISO 13937/1
Abrasion resistance (norms, cycles) Resistencia a la abrasión (normas, ciclos)	> 120 000	EN ISO 5470-2 Martindale
Flexing resistance (no damage, cycles) Resistencia a los pliegues (ciclos sin daños)	400 000	EN ISO 7854
Light stability Estabilidad a la luz	GS=4 at 700h - GS=4 a 700h	ASTMG154: UVA340
Mold resistance - Resistencia al moho	Degree 0, excellent - Grado 0, excelente	EN ISO 846-A
Extreme working temperatures Temperaturas extremas de uso	-20°C / +70°C - -4°F / 158°F	

■ Flame retardancy - Reacción al fuego

Switzerland - Suiza	5.3	SN 198898 - VKF/AEAI
Italy - Italia	Class 2 - Clase 2	UNI 9177/87
Germany - Alemania	Class K1	DIN 53438 / T2
France - Francia	M2 F4	NFP 92.507 NFP 16-101-102
United States - Estados Unidos	Pass - Conforme Class 1	CAL TB 117-2013 NFPA 260
Australia - Australia	Pass - Conforme Group 2	AS / NZS 1530-3 AS/NZS 3837
Test cigarette / match - Test cigarrillo / cerilla	No fire - Sin ignición	EN 1021.1 - 1021.2
Marine test - Test marino	Pass - Conforme	IMO MSC.307 (88) (2010 FTP Code) Annex 1 part 8
Aeronautical test - Test aeronáutico	Pass - Conforme	FAR/JAR 25-853/855

■ Management systems - Sistemas de gestión

Quality - Calidad	ISO 9001
Environment - Medio ambiente	ISO 14001

■ Certifications, labels, garantíes - Certificaciones, labels, garantías



**5 years
guarantee**

**Phthalate
free**

**Swiss
made**

**Smart Coating
Technology**



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

Quoted technical characteristics are average values with a +/- 5% tolerance. Our products are subject to improvements resulting from technical developments and we reserve the right to modify their characteristics at any time. The purchaser of our products is responsible for checking the above data.

Las características técnicas indicadas son valores medios con una tolerancia de +/- 5%. Nuestros productos están sujetos a evolución según los progresos técnicos, reservándonos el derecho de modificar las características en todo momento. Es responsabilidad del comprador de nuestros productos comprobar la validez de los datos anteriores.