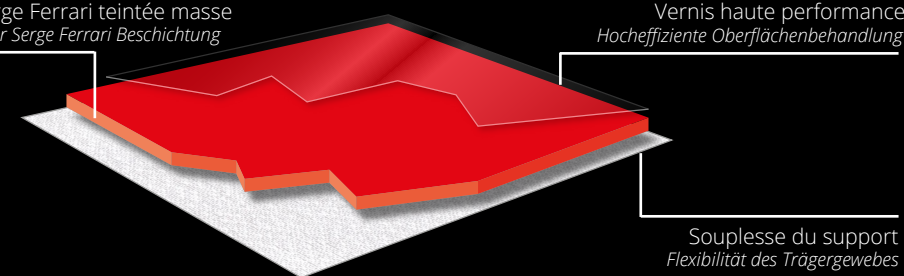


Un procédé exclusif et révolutionnaire issu de la technologie «Swiss Made»



Ein exklusives revolutionäres Verfahren auf der Basis der «Swiss Made»-Technologie

Enduction élastomère Serge Ferrari teintée masse
In der Masse gefärbte Elastomer Serge Ferrari Beschichtung



Caractéristiques Eigenschaften

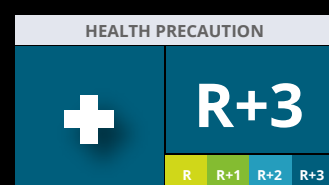
- Grande résistance au feu
Große Feuerbeständigkeit
- Extrême résistance en environnement extérieur
Ausgesprochen hohe Widerstandsfähigkeit im Outdoor-Bereich
- Conforme aux normes de cytotoxicité
Zytotoxizitätsnormgerecht
- Haute résistance mécanique
Sehr hohe mechanische Festigkeit
- Enduction Élastomère Serge Ferrari
Elastomer Serge Ferrari Beschichtung
- Confort thermique
Wärmekomfort
- Finition unique
Einmalige Oberflächenausführung

Bénéfices Vorteile

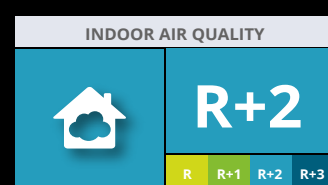
- Diversité des applications possibles en intérieur : collectivité, aéroport, capitonnage...
Verschiedenste Anwendungen im Indoor-Bereich: öffentliche Einrichtungen, Flughäfen, Polsterungen...
- Insensibilité à l'eau / *Wasserunempfindlichkeit*
- Résistance aux UV / *UV-Beständigkeit*
- Adapté aux conditions extrêmes (-50°C/+150°C)
Für extreme Bedingungen geeignet (-50°C/+150°C)
- Non dégradation des cellules de la peau. Parfaitement adapté aux matériels médicaux et paramédicaux.
Volle Hautverträglichkeit. Ausgezeichnet geeignet für medizinische und paramedizinische Anwendungen
- Longévité du mobilier / *Lange Lebensdauer des Mobiliars*
- Excellente résistance à la tension / *Hervorragende Reiss- und Weiterreissfestigkeit*
- Qualité des assemblages coutures / *Qualität der Nahtverbindungen*
- Adapté aux usages intensifs / *Geeignet für intensive Einsatzbedingungen*
- Très grande facilité de confection / *Sehr einfache Verarbeitung*
- Nettoyage et désinfection facilités / *Leichtes Reinigen und Desinfizieren*
- Résistant aux huiles, crèmes solaires et détergents / *Öl-, Sonnencreme- und Reinigungsmitteltolerant*
- Respirant et étanche / *Atmungsaktiv und wasserdicht*
- Réduction de l'accumulation de chaleur lors de l'assise / *Geringe Wärmespeicherung beim Sitzen*
- Main unique : toucher doux, effet «peau de pêche» / *Einzigartiger Griff: weiche Haptik, Soft-Touch Effekt*
- Souplesse et élasticité / *Geschmeidigkeit und Elastizität*
- Nouvelle palette de coloris / *Neue breite Farbpalette*

Retrouvez plus d'informations ainsi que nos vidéos sur notre site internet : www.sergeferrari.com
Weitere Informationen und Videos finden Sie auf: www.sergeferrari.com

R + Avec R+, Serge Ferrari va plus loin... Mit N+ bietet Serge Ferrari mehr als die Einhaltung von Normen...



* Sans Phtalate / Phtalätfrei
* Non cytotoxique / Nicht-zytotoxisch



* Certification A+ / A+ Zertifizierung

Serge Ferrari respecte les normes et réglementations en vigueur (Niveau «R») dans tous les pays et dans tous les domaines. L'entreprise s'efforce également d'aller plus loin quand c'est utile et possible (Niveau « R+»). R+ est conforme à la norme relative à la communication environnementale ISO 14021 : exacte, précise, vérifiable, pertinente et non trompeuse. En savoir plus sur R+ :

<http://www.sergeferrari.com/corporate/r-plus/>

Die Serge Ferrari Gruppe hält in allen Ländern und Bereichen die geltenden Normen und Vorschriften ein (Niveau «R»). Die Unternehmensgruppe ist seiner Zeit einen Schritt Voraus und steckt sich höhere Ziele, um exzellente Werte im Bezug auf Gesundheits- und Umweltverträglichkeit zu garantieren (Niveau «R+»). R+ ist konform der Norm ISO 14021 im Bezug auf umweltbezogene Produktinformation: genau, prüfbar, relevant, nicht täuschend. Wissenswertes zur R+ :
[de.sergeferrari.com/corporate-de/r-plus](http://www.sergeferrari.com/corporate-de/r-plus)

Serge Ferrari

ONE

Serge Ferrari

ONE

Propriétés techniques / Technische Eigenschaften	ONE F4360	Normes / Normen
Composition / Typ	Composite multicouches / Mehrschichtverbund	
Formulation / Formulierung	Élastomère / Elastomer Serge Ferrari	
Support / Träger	Jersey Polyester / Polyester Jersey	
Poids / Gewicht	650 g/m ²	EN ISO 2286-2
Laize / Breite	144 cm approx / ca. 144 cm	
Longueur des rouleaux standards / Standardrollenlänge	20 ml/m Abkürzung Laufmeter lfm	
Épaisseur / Dicke	0.8 mm	ISO 5084

Propriétés physiques / Physikalische Eigenschaften

Allongement sous charge 125 N/ 5 cm (chaîne/trame) <i>Dehnung bei 125 N/ 5 cm (Kette / Schuss)</i>	>35%/>70%	EN ISO 1421
Résistance déchirure (chaîne / trame) / <i>Weiterreisskraft (Kette / Schuss)</i>	>70N / >80N	DIN 53363
Résistance rupture (chaîne / trame) / <i>Reissfestigkeit (Kette / Schuss)</i>	350N/5cm / 280N/5cm	EN ISO 1421
Résistance abrasion / <i>Abriebfestigkeit</i>	> 120.000	EN ISO 12947-2
Stabilité lumière conventionnelle / <i>Einfache Lichtstabilität</i>	8/8 (Xéno test 1750 heures) 8/8 (Xéno Test 1750 Stunden)	ISO 105-B02, ASTM G154
Stabilité lumière extrême / <i>Extreme Lichtechtheit</i>	ΔE lab < 3 / UVA 340 / 2000h	QUVTEST T30-036
Résistance à la couture / <i>Nahtfestigkeit</i>	140N / 130N	DIN 53331
Résistance à la pliure / <i>Faltbeständigkeit</i>	> 800.000	EN ISO 7854
Cytotoxicité / <i>Zytotoxizität</i>	Conforme (Degré 0 : Aucune réactivité) <i>Konform (Grad 0: keine Reaktion)</i>	ISO 10993-5
Irritation et sensibilisation de la peau / <i>Hautreaktionen und Irritationen</i>	Aucune réaction / <i>Keine Reaktion</i>	ISO 10993-10
Résistance aux fluides corporels / <i>Beständigkeit gegenüber Körperflüssigkeiten</i>	5/5 excellent / <i>ausgezeichnet</i>	NF EN 15973
Résistance moisissures / <i>Schimmelbeständigkeit</i>	Degré 0, Excellent / <i>Grad 0, ausgezeichnet</i>	EN ISO 846-A
Températures extrêmes d'utilisation / <i>Maximale Verwendungstemperaturen</i>	-50°C / +150°C	

Réaction au feu / Brennverhalten

France / <i>Frankreich</i>	M1 (Face enduite / beschichtete Seite)	NFP 92-507
États-Unis / <i>USA</i>	Conforme / <i>Konform</i>	CAL TB 117-2013, NFPA 260 - NFPA 261
Australie / <i>Australien</i>	Conforme / <i>Konform</i>	1530.3/ASNZS
Test cigarette / Allumette <i>Zigarettenentest / Streichholztest</i>	Pas d'allumage <i>Kein Entflammen</i>	EN 1021.1-2
Mobilier / <i>Möbel</i>	Conforme / <i>Konform</i>	NF D 60-013 (AM18)
Test Marine / <i>Marine-Test</i>	Conforme / <i>Konform</i>	IMO MSC.307 (88)
Grande-Bretagne / <i>Grossbritannien</i>	Conforme / <i>Konform</i>	BS 5852 (Crib 5)
Allemagne / <i>Deutschland</i>	Classe K1/F1 / <i>Klasse K1/F1</i>	DIN 53438-2

Systèmes de management / Managementsysteme

Qualité / <i>Qualität</i>	ISO 9001
Environnement / <i>Umwelt</i>	ISO 14001

Certifications, labels, garanties, recyclabilité / Zertifizierungen, Kennzeichnung, Garantien, Recyclfähigkeit



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. Pour l'application de la garantie, se référer aux termes de la garantie applicable disponible sur demande. / 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. Um die Garantiewirksamkeit sicherzustellen, ist es unter Umständen notwendig, weitere Dokumente (siehe Garantietext), die auf Anfrage erhältlich sind, einzureichen.

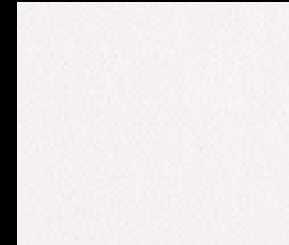


Serge Ferrari

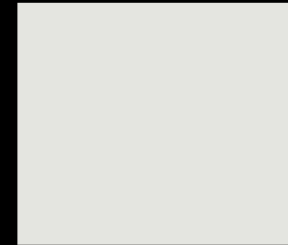
Siège social / *Hauptsitz* : + 33 (0)4 74 97 41 33
www.sergeferrari.com
Service Prescription : + 33 (0)4 74 83 59 59
prescription@sergeferrari.com



F4360-20156



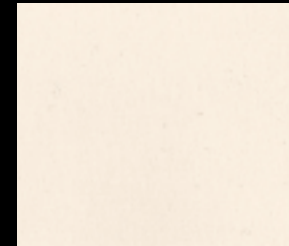
F4360-10120



F4360-20231



F4360-20238



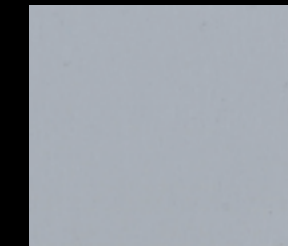
F4360-5029



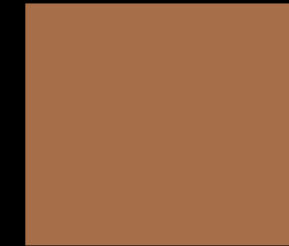
F4360-20240



F4360-20237



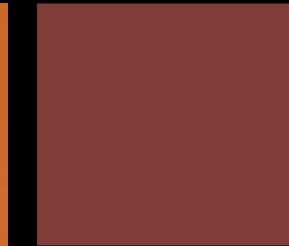
F4360-5003



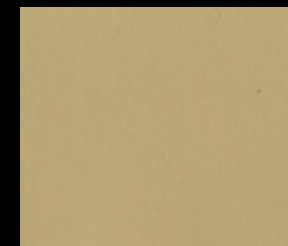
F4360-20236



F4360-20158



F4360-20234



F4360-20156



F4360-5015



F4360-20232



F4360-20243



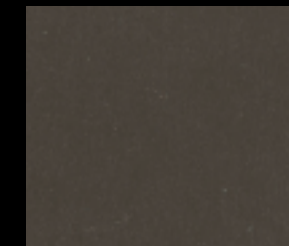
F4360-20159



F4360-20241



F4360-20253



F4360-5048



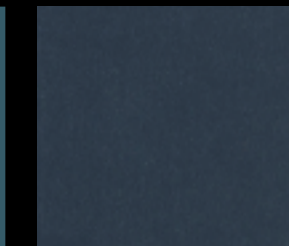
F4360-00002



F4360-20239



F4360-20235



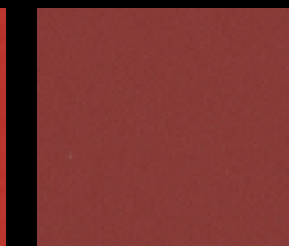
F4360-5352



F4360-20242



F4360-7478



F4360-7479