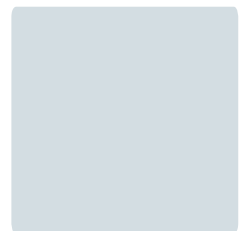


Ivoire F4748-10081
Elfenbein



Gris perle F4748-10001
Perlgrau



Bleu royal F4748-04997
Königsblau



Navy F4748-10235
Navy

Blanc
Weiss

F4748-03244

STAMOID EASY

AVANTAGES

- Haute résistance mécanique
- Facilité d'entretien
- Étanche

EIGENSCHAFTEN

- Hohe mechanische Beständigkeit
- Pflegeleicht
- Wasserdicht

APPLICATIONS

- Housse de flybridge
- Taud d'hivernage
- Couverture d'annexe

ANWENDUNGEN

- Flybridge Abdeckung
- Winterabdeckung
- Beibootabdeckung

Caractéristiques Techniques <i>Technische Daten</i>	Stamoid Easy F4748	Normes Normen
Description / <i>Beschreibung</i>	Composite multicouches / <i>Mehrschichtverbund</i>	
Poids / <i>Gewicht</i>	430 g/m ²	EN ISO 2286-2
Support / <i>Träger</i>	1100 Dtex	
Enduction / <i>Beschichtung</i>	1 face PVC / 1 Seite PVC	
Laize / <i>Breite</i>	260 cm	
Rouleaux / <i>Rollen</i>		
Longueur des rouleaux / <i>Rollenlänge</i>	30 ml	
Propriétés physiques / <i>Physikalische Eigenschaften</i>		
Résistance rupture (chaîne/trame) / <i>Reisskraft (kette/schuss)</i>	230/230 daN/5cm	EN ISO 1421
Résistance déchirure (chaîne/trame) / <i>Weiterreisskraft (kette/schuss)</i>	32/28 daN	DIN 53.363
Stabilité lumière conventionnelle <i>Herkömmliche Lichtstabilität</i>	>4/5 (1000 heures / <i>Stunden</i>)	QUVA test according ASTM G154
Filtration UV / <i>Filterung der UV-Strahlen</i>	UPF 50+	NF EN 13758-1 + A1
Résistance aux moisissures / <i>Schimmelpilzbeständigkeit</i>	Dégré 0, excellent / <i>Grad 0, ausgezeichnet</i>	EN ISO 846-A
Températures extrêmes d'utilisation / <i>Maximale Einsatztemperaturen</i>	-20° C / + 70° C	
Certifications, labels, garanties, recyclabilité / <i>Zertifizierungen, Labels, Garantien, Recycling</i>		



Les caractéristiques techniques indiquées sont des valeurs moyennes avec une tolérance de +/- 5%. L'acheteur de nos produits a la responsabilité de leur application ou de leur transformation en ce qui concerne d'éventuels droits des tiers. L'acheteur de nos produits a également la responsabilité de leur mise en œuvre et installation conformément aux normes, règles de l'art et règles de sécurité du pays de destination. Pour l'application de la garantie, se référer aux termes de la garantie applicable disponible sur demande.

Les valeurs mentionnées dans ce document sont des résultats d'essais conformes aux usages en matière d'études, elles sont données à titre indicatif afin de permettre à notre clientèle le meilleur emploi de nos produits. 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 obenstehenden Daten des technischen Datenblatts handelt es sich um Mittelwerte mit einer Toleranz von +/- 5%. Der Käufer unserer Produkte haftet für ihre Anwendung oder Weiterverarbeitung bei etwaigen Ansprüchen Dritter. Bei ihrem Einsatz und ihrer Anbringung haftet er ebenfalls für die Einhaltung der Normen, fachlichen Regeln und Sicherheitsvorschriften des Bestimmungslandes. Bezüglich der vertraglichen Gewährleistung siehe Garantietext. Die in diesem Dokument angegebenen Werte basieren auf Testergebnissen, die nach dem aktuellsten Stand der Technik durchgeführt wurden, sie sind unverbindlich und sollen unserer Kundschaft den bestmöglichen Einsatz unserer Produkte ermöglichen. Da unsere Produkte Weiterentwicklungen aufgrund von technischem Fortschritt unterliegen, behalten wir uns das Recht vor, ihre technischen Eigenschaften jederzeit zu ändern. Es obliegt dem Käufer unserer Produkte, die Gültigkeit der oben stehenden Angaben zu überprüfen. Die aufgeführten Angaben und Abbildungen dienen der Information. Sie sind vertraglich nicht bindend. Die Unternehmen der Serge Ferrari Gruppe behalten sich Änderungen vor.

→ TEXYLOOP®

- La filière de recyclage opérationnelle Serge Ferrari
Die konkrete Recyclinglösung von Serge Ferrari
- Matières premières secondaires à forte valeur intrinsèque, compatibles avec de multiples process
Wertvolle Recyclate, kompatibel für vielfältige Anwendungen
- Une réponse quantifiée pour lutter contre l'épuisement des ressources naturelles
Eine praktizierte Antwort zur Ressourcenschonung

www.texyloop.com

Serge Ferrari

Siège social / Hauptsitz :

+ 33 (0)4 74 97 41 33

www.sergeferrari.com

