



Produkt Datenblatt

Mod.R&S 06 | Rev.4 | Letzte Bearbeitung 11/2018 | Seite 1



STRIPFLOCK PRO

Beschreibung

Phtalatfreie Flock-Folie mit rückklebendem Träger
Das Material ist geeignet für die Übertragung auf Baumwolle, Polyester, und Polyester-Baumwolle Mischgewebe (nicht sublimiert oder mit Silikon beschichtet).



Stärke 500 micron



**Empfohlene
Schnitteinstellungen**

60° Messer
Schnittdruck 80 gf
Geschwindigkeit
15 cm/Sek.



Transferparameter

155°C für 15 Sek.
mittlerer Druck
(3-4 bar)

Verwendung

- Folie spiegelverkehrt schneiden
- Entgittern
- zusammen mit der Polyester-Trägerfolie auf das Textil auflegen
- transferieren zu den angegebenen Parameter
- Die Polyester-Trägerfolie warm oder kalt entfernen

Waschanleitung

Bitte vor dem 1. Waschen **24** Stunden warten.
Waschbar bis **60°C**. Das Textil vor dem Waschen auf links drehen.
Bitte benutzen Sie weder Chlorbleiche noch aggressive chemische Wirkstoffe
Nicht für die chemische Reinigung geeignet
geeignet für den Wäschetrockner, Baumwolle-Programm

Produkt hergestellt nach Vorgaben der REACH Verordnung
Das Produkt ist nach Oeko-Tex Standard 100 Klasse I zertifiziert

Waschtemperatur



Chemische Reinigung



Wäschetrockner



N.B.

Diese Informationen basieren auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen. Wir empfehlen jedoch stets einen Anwendungstest durchzuführen, bevor Sie mit der Produktion beginnen!
Wir empfehlen das Produkt vor direktem Sonnenlicht und Staub zu schützen.
Lagern sie es in vertikaler Position und bei Temperaturen zwischen 18°C und 26°C.



Management
System
ISO 9001:2015



www.tuv.com
ID: 9105027958

Dieses Produkt entspricht den italienischen und EU-Bestimmungen hinsichtlich einwandfreier Verarbeitung. Änderungen, die der Produktverbesserung dienen, behalten wir uns vor. Die jeweils aktuellen Informationen sind unter www.siser.com verfügbar. Für weitere Fragen zu diesem oder anderen Siser Produkten steht Ihnen das Siser-Verkaufs-Team gerne zur Verfügung.
Vielen Dank.

TECHNOPLOT CAD Vertriebs GmbH
Dorfstr. 17
85737 Ismaning

Tel. +49 (0)89 996535-0
Fax. +49 (0)89 996535-45
E-Mail: info@technoplot.com
Web: <https://www.technoplot.de>

