

STRIPFLOCK PRO®

SPZIFIKATIONEN

	Zusammensetzung	Durchschnittliche Materialstärke	Träger	Oeko-Tex	Zertifizierungen
Stripflock Pro standard farben*	PVC	650 µ	rückklebendes Polyester	Klasse I	OEKO-TEX® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100 18.HIT.56690 HOHENSTEIN HTTI REACH n° 1907/2006/EU OEKO-TEX® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100 19.HIT.98675 HOHENSTEIN HTTI VEGANOK AZIENDA 1004
Stripflock Pro neon farben	PU	620 µ		Klasse II	

*Stripflock Pro schwarz Oeko-Tex standard 100 Klasse II

VERARBEITUNGSHINWEISE

GEEIGNET FÜR	EMPFOHLENE SCHNEIDEPARAMETER			TRANSFER PARAMETER			
Baumwolle, Polyester, Polyester-Baumwolle Mischgewebe (nicht mit Silikon behandelte oder sublimierte Textilien)	Messer	Andruck	Geschwindigkeit	Zeit	Temperatur	Druck	Abziehen
	60°	60 gf	15 cm/Sek.	15 Sek.	155°C (311°F)	Medium (2,5)	lauwarm

- Das Material gespiegelt schneiden
- Überschüssiges Material entfernen
- Das Design auf dem Textil positionieren Mit den empfohlenen Parametern übertragen
- Den Träger lauwarm entfernen

HIGHLIGHTS

- Samtige Oberfläche
- Weicher Griff
- Stick-Effekt

ACHTUNG: Stripflock Pro kann aufgrund seiner Oberfläche, nicht aufeinander verpresst werden! Wir empfehlen, vor Produktionsbeginn mit einem neuen Material, einen Test durchzuführen.

WASCH- UND PFLEGEANLEITUNG

Wäsche	Bügeln	Trockner	Chemische Reinigung	Lagerungsdauer	Lagerungstemperatur	Lagerung	Ausrichtung
Max 60°C, auf Links	JA auf Links	JA (Baumwoll-Programm)	NEIN	Bis zu 2 Jahre	Zw. 18°C und 26°C	licht- und staubgeschützt	aufrecht

- Bitte vor dem Waschen 24 Stunden warten
- Beachten Sie die Textilpflegehinweise
- Bitte benutzen Sie weder Chlorbleiche noch aggressive chemische Wikstoffe

Sie finden die jeweils aktuellste Version dieses Dokumentes auf www.siser.com
Für eventuelle Rückfragen kontaktieren Sie uns bitte unter info@siser.it



Siser s.r.l.
Viale della Tecnica, 18
36100 Vicenza - Italy

Tel. +39 0444.287960
Fax +39 0444.287959
info@siser.it
www.siser.com

r.e.a. vi 171856
reg. imp. vi n° 14971
c.s. € 103.300 i.v.
p.iva 01591490246



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9105027958

