

# THERMOREFLEX™ EXTRA

## SPEZIFIKATIONEN

Zusammensetzung	Durchschnittliche Materialstärke	Träger	Zertifizierungen
PU	140-150 µ	nicht rückklebendes Polyester	REACH n° 1907/2006/EU EN 20471 OEKO-TEX® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100 19.HIT.86736 HOHENSTEIN HTTI

## VERARBEITUNGSHINWEISE

geeignet für	EMPFOHLENE SCHNEIDEPARAMETER			TRANSFER PARAMETER			
Nylon, Polyester, beschichtete Textilien, Leder	Messer	Andruck	Geschwindigkeit	Zeit	Temperatur	Druck	Abziehen
	45°	70-100g mit einem neuen Messer, ca. 130g mit einem gebrauchten	20 cm/Sek.	5+10 Sek.	160°C (320°F)	Medium (2,5/3,5 Bar)	lauwarm

- Die Schutzfolie vom Schmelzkleber entfernen
- Das Material gespiegelt schneiden
- Überschüssiges Material entfernen
- Das Design auf dem Textil positionieren
- Für 5 Sek. mit den empfohlenen Parametern übertragen
- Den Träger lauwarm entfernen
- Mit Backpapier abdecken
- Weitere 10 Sek. pressen, für die endgültige Fixierung

### HIGHLIGHTS

- Haftet auf "schwierigen" Stoffen, wie Nylon und beschichteten Textilien

**ACHTUNG:** Wir empfehlen, vor Produktionsbeginn mit einem neuen Material, einen Test durchzuführen!

## WASCH- UND PFLEGEANLEITUNG

Wäsche	Bügeln	Trockner	Chemische Reinigung	Lagerungs- dauer	Lagerungs- temperatur	Lagerung	Ausrichtung
Max 60°C, auf Links	NEIN	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 Wirkstoffe

Sie finden die jeweils aktuellste Version dieses Dokumentes auf [www.siser.com](http://www.siser.com)  
Für eventuelle Rückfragen, kontaktieren Sie uns bitte unter: [info@siser.it](mailto: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](mailto:info@siser.it)  
[www.siser.com](http://www.siser.com)

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

