

# HI-5

## SPEZIFIKATIONEN

Zusammensetzung	Durchschnittliche Materialstärke	Träger	Zertifizierungen
PU	90 µ	rückklebendes Polyester	REACH n° 1907/2006/EU 

## VERARBEITUNGSHINWEISE

geeignet für	EMPFOHLENE SCHNEIDEPARAMETER			TRANSFER PARAMETER			
Baumwolle, Polyester, Mischgewebe aus Polyester/Baumwolle, Funktionsbekleidung, Elasthan	Messer	Andruck	Geschwindigkeit	Zeit	Temperatur* : Grammaturl*	Druck	Abziehen
	45°	50 gf	25 cm/Sek.	5 Sek.	120°C : ≤ 150g/m <sup>2</sup> 150°C : > 150g/m <sup>2</sup>	Hoch (>3,5 Bar)	kalt/warm

- Das Material gespiegelt schneiden
- Überschüssiges Material entfernen
- Das Design auf dem Textil positionieren
- Mit den empfohlenen Parametern übertragen\*
- Den Träger warm oder kalt entfernen

### PRODUKT HIGHLIGHTS

- Geeignet für Funktionsbekleidung
- Niedrige Transfertemperatur

**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	JA auf Links	JA (Synthetik-Programm)	JA	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



Management System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015  
[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 9105027968

