

THERMOREFLEX™ EXTRA

SPECIFICHE

Composizione	Spessore Medio	Supporto	Certificazioni
PU	140-150 micron	Poliestere non adesivo	REACH n° 1907/2006/EU EN 20471 OEKO-TEX® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100 19.HIT.86736 HOHENSTEIN HTTI

ISTRUZIONI DI APPLICAZIONE

Tessuti di destinazione	IMPOSTAZIONI DI TAGLIO CONSIGLIATE			IMPOSTAZIONI DI TRASFERIMENTO			
Nylon, poliestere, tessuti trattati, pelle	Lama	Pressione	Velocità	Tempo	Temperatura	Pressione	Stacco
	45°	da 70 a 100 con lama nuova, 130 con lama usata	20 cm/sec	5"+10" secondi	160°C (320°F)	Media (2,5/3,5 bar)	a tiepido

- Rimuovere la pellicola protettiva
- Tagliare il materiale a specchio
- Spellicolare il materiale in eccesso
- Posizionare la decorazione sul tessuto
- Trasferire per 5" alle condizioni suggerite
- Rimuovere il supporto a tiepido
- Coprire con carta da forno
- Pressare altri 10" per il fissaggio definitivo

VANTAGGI DEL PRODOTTO

- Applicabile su tessuti "difficili" (nylon, tessuti trattati)

NOTE: Si raccomanda di effettuare un test di trasferimento prima di passare alla produzione in serie.

CONSIGLI DI LAVAGGIO E STOCCAGGIO

Lavaggio	Stiro	Asciugatrice	Lavaggio a secco	Durata stoccaggio	Temperatura stoccaggio	Condizioni di stoccaggio	Posizione di stoccaggio
lavaggio fino a 60°C, (a capo rovescio)	SI (a capo rovescio)	SI (ciclo cotone)	NO	Fino a 2 anni	da 18°C a 26°C	lontano dalla polvere e al riparo dalla luce del sole	Verticale

- Attendere 24h dall'applicazione prima di effettuare il primo lavaggio
- Rispettare le raccomandazioni riportate all'interno del capo
- Non usare candeggina o agenti chimici aggressivi

Questo documento può essere soggetto a modifiche. Aggiornamenti o variazioni sono visibili su www.siser.com
Per altre informazioni, contattare il nostro ufficio commerciale.



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: 9105027868

