

# COLORPRINT® PU EXTRA MATT / GLOSSY SP

## SPECIFICHE

Composizione	Spessore Medio	Supporto	Certificazioni
PU	70 micron	Poliestere non adesivo	REACH n° 1907/2006/EU <b>OEKO-TEX®</b> CONFIDENCE IN TEXTILES <b>STANDARD 100</b> 1400240.O CENTROCOT

## ISTRUZIONI DI APPLICAZIONE

Tessuti di destinazione	IMPOSTAZIONI DI TAGLIO CONSIGLIATE			IMPOSTAZIONI DI TRASFERIMENTO			
	Lama	Pressione	Velocità	Tempo	Temperatura	Pressione	Stacco
nylon, poliestere, tessuti trattati	45°	75 gf	25 cm/sec	15" secondi	155°C (311°F)	Media (2,5/3,5 bar)	caldo

- Stampare, tagliare e spellicolare il materiale in eccesso
- Rimuovere la stampa dal supporto con l'ausilio del TTD Easy
- Posizionare la decorazione sul tessuto
- Applicare seguendo i parametri consigliati
- Rimuovere il TTD a caldo

### VANTAGGI DEL PRODOTTO

- Disponibile in versione lucida o opaca
- Spessore ridotto
- Applicabile su tessuti difficili (nylon, tnt)

**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 40°C, (a capo rovescio)	NO	SI (ciclo sintetici)	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](http://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 9105027958

