

# TWINKLE

## SPECIFICHE

	Composizione		Spessore Medio		Supporto		Certificazioni
PU		235 micron		Poliestere adesivo			REACH n° 1907/2006/EU  

## ISTRUZIONI DI APPLICAZIONE

	Tessuti di destinazione	IMPOSTAZIONI DI TAGLIO CONSIGLIATE			IMPOSTAZIONI DI TRASFERIMENTO			
cotone, poliestere, misto cotone/poliestere (non trattati e non tinti con inchiostri sublimatici)		Lama 45°	Pressione 150-170 gf	Velocità 15 cm/sec	Tempo 15" secondi	Temperatura 150°C (302°F)	Pressione Media (2,5/3,5 bar)	Stacco freddo

- Tagliare il materiale a specchio
- Spellicolare il materiale in eccesso
- Posizionare la decorazione sul capo
- Applicare seguendo i parametri consigliati
- Rimuovere il supporto a freddo

### VANTAGGI DEL PRODOTTO

- Superficie glitterata liscia
- Tatto siliconico
- Effetto riflettente se esposto alla luce

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

## CONSIGLI DI LAVAGGIO E STOCCAGGIO

Lavaggio lavaggio fino a 40°C, (a capo rovescio)	Stiro SI (a capo rovescio)	Asciugatrice SI (Ciclo sintetici)	Lavaggio a secco ---	Durata stoccaggio Fino a 2 anni	Temperatura stoccaggio da 18°C a 26°C	Condizioni di stoccaggio lontano dalla polvere e al riparo dalla luce del sole	Posizione di stoccaggio 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](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: 9105027958

