

GLITTERPRINT

Descrizione

Materiale glitter termosaldabile per sistemi di stampa digitale ink-jet -con inchiostri a base solvente ed eco solvente- o termoresina. Garantisce buona coprenza anche su tessuti scuri.

Il supporto è **in poliester**e

Informazioni di base

Tenendo conto della variabilità dei tessuti su cui si effettua il trasferimento, un'indicazione di massima è la seguente:

Temperatura: 165°C

Tempo: 15"

Pressione: media

Procedura di trasferimento

- 1) Stampare e tagliare il materiale
- 2) Lasciare asciugare la stampa almeno 12 ore prima di arrotolare, sovrapporre o trasferire
- 3) Spellicolare il materiale in eccesso
- 4) Rimuovere la stampa dal supporto utilizzando il **T.T.D. Siser** (poliester e trasparente adesivo, resistente alle alte temperature)
- 5) Trasferire
- 6) Rimuovere il T.T.D. **a caldo**. In caso di utilizzo di altri application tape, seguire le istruzioni specifiche del prodotto

Tessuti Consigliati

Cotone, Poliester e Misti Cotone-Poliester non trattati e con colorazione non sublimatica

Lavaggio: (attendere 24h dopo il trasferimento)

50°C Max. – a capo rovescio – non usare candeggina o altri agenti chimici aggressivi

Lavaggio a secco : no

Asciugatrice : sconsigliata

N.B. : i dati riportati sono frutto della nostra esperienza.

Vi ricordiamo di effettuare una prova prima di iniziare la produzione in serie.

Il prodotto è conforme alla legislazione vigente in Italia e nella UE in relazione alla sua destinazione d'uso.

Il presente documento può essere soggetto a modifiche. Le versioni aggiornate sono disponibili sul sito www.siser.it.

Per ulteriori informazioni o richieste in merito, vogliate contattare il personale commerciale. Grazie

SISER s.r.l.

V.LE DELLA TECNICA n. 18 – 36100 VICENZA ITALY

TEL. +39 0444 287960 - FAX +39 0444 287959 - E-mail: info@siser.it - www.siser.it

R.E.A. VI 171856 VI – Reg. Imp. VI n. 14971 - Cap. Soc. € 103.300 i.v. – Partita IVA 01591490246



Organizzazione con Sistema di Gestione certificato
Compliance with Management System standard

ISO 9001:2008
SINCERT