

EVOLUTION PRINT PLUS

Descrizione

Materiale termosaldata per sistemi di stampa digitale ink-jet con inchiostri a base solvente ed eco solvente. Il prodotto è sottile, elastico e coprente, con superficie opaca. Il supporto è in **poliestere adesivo**.

Informazioni di base

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

Temperatura: 160°C

Tempo: 15"

Pressione: alta

Procedura di trasferimento

- 1) Stampare e tagliare il materiale. Si consiglia di tagliare particolari di dimensioni NON INFERIORI ad 1 cm.
- 2) Togliere il materiale in eccesso e rimuovere la stampa dal supporto utilizzando il **T.T.D. Siser** (poliestere trasparente adesivo, resistente alle alte temperature)
- 3) Trasferire alla temperatura indicata.
- 4) Rimuovere il T.T.D. **a caldo**. In caso di utilizzo di altri application tape, seguire le istruzioni specifiche del prodotto
- 5) Si raccomanda di **non tendere il tessuto** subito dopo il trasferimento

Tessuti Consigliati

Cotone, Poliestere, Lycra e Misti di queste tipologie, non trattati e con colorazione non sublimatica

Lavaggio: (attendere 24h dopo il trasferimento)

40°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