



COLORPRINT PU - COLORPRINT PU MATT



Materiale in poliuretano (PU) termosaldabile sottile leggero ed elastico, con supporto in poliestere, per sistemi di stampa digitale inkjet con inchiostri a base solvente, eco solvente, Latex, o termoresina.

Per il trasferimento di immagini e scritte su tessuti 100% poliestere, 100% cotone, misto cotone poliestere, Lycra®.

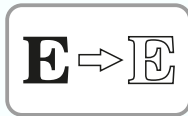
Il prodotto è certificato Öko-Tex® Standard 100 Classe I
Spessore medio del materiale non trasferito: 80 micron



ISTRUZIONI



Taglio

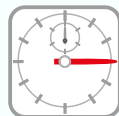


Dritto

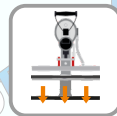
Stampare e tagliare il materiale
Lasciare asciugare la stampa almeno
12 ore . Spellicolare il materiale in eccesso
Rimuovere la stampa dal supporto
utilizzando il T.T.D. Easy Siser
(poliestere trasparente adesivo,
resistente alle alte temperature)
Trasferire
Rimuovere il T.T.D. Easy a caldo.



Applicazione



Time 15 sec.



Pressione Media
(3 / 4 bar)



Temperatura
155° C



Distacco
a Caldo

Lavaggio



Attendere 24h
dopo il trasferimento



NON Lavare
a secco



MAX 60°
a capo rovescio



Consentita
Asciugatrice

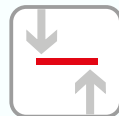


Non usare
candeggina
o altri agenti
chimici aggressivi

Specifiche



Film in PU



Spessore medio
80 micron



Pressione consigliata
65gf



Lama 50°

Tessuti consigliati



100% Cotone



100% Poliestere



Misti Cotone-Poliestere
non trattati e con colorazione
non sublimatica