

Materiale termosaldabile completamente in PU, ad alto spessore su supporto in poliestere.
Garantisce una buona lavorabilità durante la fase di spliccolamento, facilità di applicazione ed alta resistenza ai lavaggi.
Spessore medio del materiale non trasferito: **1000 micron**

OPACA - MATT

Codice	Colore
BK001	Bianco
BK004	Giallo
BK007	Rosso
BK009	Verde
BK013	Blu royal
BK014	Blu navy
BK019	Nero

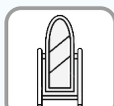


LUCIDA - GLOSSY

Codice	Colore
BKG01	Bianco
BKG07	Rosso
BKG13	Blu royal
BKG19	Nero

ISTRUZIONI

Taglio



Speculare

Per ottenere una maggiore uniformità di risultato tra capo e capo, dato lo spessore del materiale, è necessario preriscaldare le piastre della pressa per almeno 20 secondi a 155°C prima di iniziare la produzione. raccomandiamo di utilizzare lame per materiali ad alto spessore.

Applicazione



Time 20 sec.



Pressione Media
(3 / 4 bar)



Temperatura
155° C



Distacco
a Freddo



Lavaggio



Attendere 24h
dopo il trasferimento



Non lavare
a secco



Max 60°
capo rovescio



Consentita
Asciugatrice

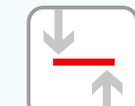


Non usare
candeggina
o altri agenti
chimici aggressivi

Specifiche



Film in poliuretano
(PU)



Spessore medio
1000 micron



Pressione consigliata
150gf



Lama Alti
Spessori

**Tessuti
consigliati**



100% Cotone



100% Poliestere



Misti Cotone-Poliestere
non trattati e con colorazione
non sublimatica