



**PS FILM EXTRA**

Materiale in poliuretano (PU), per intaglio, con supporto in poliestere adesivo.

Il materiale è molto sottile adatto per il trasferimento su tessuti "difficili" quali K-Way, pelle, nylon, borse sportive, ombrelli.

Tagliare il materiale a specchio, spellicolare il materiale in eccesso (per accelerare e facilitare lo spellicolamento, consigliamo di appoggiare per qualche secondo il materiale tagliato su una superficie riscaldata a 60-70°C)

Posizionare il materiale sul tessuto con il proprio supporto in poliestere, Trasferire, Rimuovere il poliestere ( a caldo o a freddo ).

P.S. Film EXTRA è certificato Öko-Tex® Standard 100 classe I

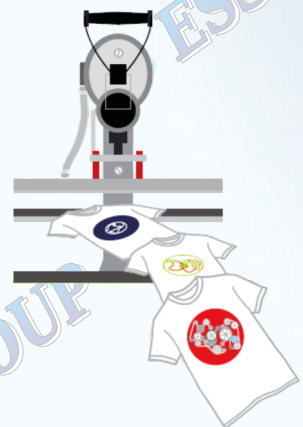
Disponibile in 27 colori standard e 6 tonalità Fluorescenti

Codice	Colore
EX001	Bianco
EX002	Crema
EX003	Giallo limone
EX004	Giallo
EX005	Giallo sole
EX006	Arancio
EX007	Rosso
EX008	Fucsia
EX009	Verde
EX010	Verde scuro
EX011	Cielo

Codice	Colore
EX012	Turchese
EX013	Blu royal
EX014	Blu navy
EX015	Viola
EX016	Bordeaux
EX017	Marrone
EX018	Grigio
EX019	Nero
EX030	Rosso Vivo
EX031	Rosa Chiaro
EX051	Azzurro

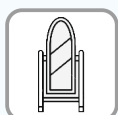
Codice	Colore
EX058	Verde Mela
EX059	Lilla
EX060	Hibiscus
EX020	Oro
EX021	Argento

Codice	Colore
EX022	Fluo giallo
EX023	Fluo arancio
EX024	Fluo rosa
EX025	Fluo lampone
EX026	Fluo verde
EX027	Fluo blu



**ISTRUZIONI**

**Taglio**



Speculare

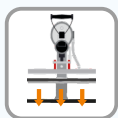
E' consigliabile appoggiare il materiale tagliato su una superficie riscaldata a 60°C

**Applicazione**



Time 15 sec.

sec.



Pressione Media (3 / 4 bar)



Temperatura 150° C



Distacco a Caldo / Freddo

**Lavaggio**



Attendere 24h dopo il trasferimento



Non lavare a secco



Max 40°



Consentita Asciugatrice



Non usare candeggina o altri agenti chimici aggressivi

**Specifiche**



Film in poliuretano (PU)



Alta resistenza ai lavaggi



Spessore medio 90 micron



Pressione consigliata 40gf



Lama nuova 45°



Applicazioni Multistrato

**Tessuti consigliati**



100% Cotone



100% Poliestere



Tessuti "difficili" k-way, pelle, nylon, borse sportive, ombrelli

