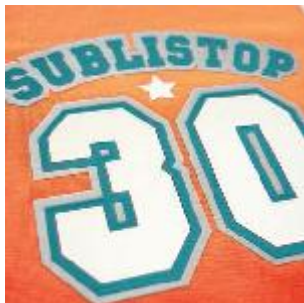




TM

**STAHL'S**  
a GroupeSTAHL company

### CAD-CUT Premium Plus Sublistop

Materiale in poliuretano da intaglio; il migliore per la decorazione su indumenti in poliestere. Sottile e con finitura opaca e coprente, è ideale per design multi-color. Carrier leggermente adesivo che permette di impilare le grafiche senza che si attacchino.

#### Caratteristiche:

Poliuretano

Spessore 150µm

Finitura opaca

Colori disponibili 11

Non estensibile

Carrier leggermente adesivo

Dettagli medio-grandi

Può essere utilizzato in multi-applicazione solo come ultimo strato

Lama di taglio 45°

Senza PVC

Disponibile in bobine da 50cm x 25 m.

#### Tessuti consigliati:

100% cotone

100% poliestere

Misto cotone/poliestere

Misto Lycra ® / Spandex

Poliestere maglia fine

Poliestere maglia grossa

Poliestere / Gomma piuma – cotone (cappelli)

Raso.

Note di taglio: prima di iniziare una produzione si consiglia di effettuare dei test. Le impostazione del taglio devono considerare anche l'usura della lama. Per un taglio ottimale, mantenere una linea di spessore di almeno 1.5 mm (1/16") per lettere e loghi.

#### Istruzioni per l'applicazione:

Temperatura a 140 ° C

Durata 8 secondi

Pressione media (#4-6 su Hotronix)

Spellicolare a caldo.

Multi-Colour Design: applicare lo sfondo per 3-5 secondi, spellicolare a freddo. Ripetere per gli altri colori. Terminare con ultima applicazione per 18-20 secondi. Spellicolare a freddo.

Consigli di lavaggio: lavare in lavatrice a una temperatura fino a 40 ° con un detergente delicato. Non usare la candeggina. Asciugare in asciugatrice a un'impostazione media. Non lavare a secco. Possibilità di stirare direttamente sulla stampa.

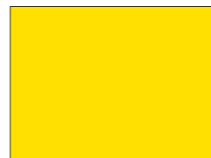
Conservazione: conservare in luogo asciutto e fresco. Evitare l'esposizione al calore, alla luce del sole e all'umidità.



White 001



Cream 005



Yellow 110



Light Orange 185



Red 200



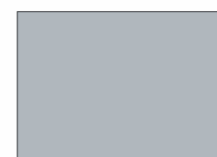
Light Blue 320



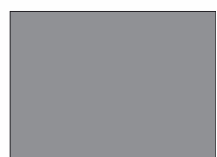
Turquoise 380



Light Green 422



Grey 730



Silver 815



Gold 115

