

Screen Printing Inks



# TEXYLON STICK

Codice A31159865001

## DESCRIZIONE PRODOTTO

Adesivo poliuretano a base solvente

## CAMPI DI UTILIZZO

Adesivo per la realizzazione di pacchetti transfer a solvente.

## PROCESSO APPLICATIVO

<b>Supporti</b>	Cotone 100%, cotone misto fibre sintetiche, supporti elastici. I supporti possono essere bianchi o colorati.
<b>Fili/cm</b>	Da 32 a 55
<b>Emulsione</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ZERO - IN SV PLUS VIOLA</li> <li>ZERO - IN SR-V</li> </ul>
<b>Racla</b>	Profilo quadrato Durezza 60 - 65 Shore
<b>Trasferimento</b>	100 - 110°C per 90 secondi
<b>Diluenti</b>	<b>DILUENTE 90.924</b> <b>DILUENTE 90.918 LENTO</b>
<b>Pulizia</b>	<b>SOLVENTE LAVAGGIO LQ 90.920</b>
<b>Conservazione</b>	Il prodotto, conservato nelle confezioni originali sigillate, ha una vita utile di due anni
<b>Confezione</b>	1 Kg
<b>Scheda di sicurezza</b>	Disponibile a richiesta

## PREPARAZIONE

Prima dell'uso, l'inchiostro deve essere ben mescolato ed eventualmente diluito secondo le necessità di stampa.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

La resa del prodotto stampato a 43 fili/cm è di 18-20 m<sup>2</sup>/Kg. Tale dato è del tutto indicativo, in quanto dipende dalla diluizione, dal supporto e dall'attrezzatura di stampa.

## CARATTERISTICHE GENERALI

- Buona elasticità
- Dopo il trasferimento le stampe resistono al lavaggio con acqua a 40°C

## RACCOMANDAZIONI SPECIALI

- Testare sempre le caratteristiche del transfer prima di procedere alla produzione.
- Le informazioni qui riportate sono il risultato di conoscenze ed esperienze precedenti, non rappresentano garanzia o assicurazione.
- L'adesivo non resiste al lavaggio a secco e al candeggio.

## NOTA INFORMATIVA IMPORTANTE

Le informazioni riportate in questa scheda tecnica non sono da ritenersi esaustive, ma chiunque dovesse utilizzare il prodotto per un qualsiasi scopo diverso da quello specificatamente consigliato sul presente documento senza una precisa conferma scritta da parte nostra, lo fa a suo rischio e pericolo.

Sebbene infatti ci adoperiamo per assicurare che tutti i consigli qui contenuti riguardo al prodotto siano corretti, non abbiamo tuttavia nessun controllo né sulla qualità e le condizioni del supporto, né sui molteplici fattori che possono influire sull'uso e l'applicazione del prodotto.

Pertanto, salvo specifici accordi scritti, non accettiamo nessuna responsabilità – di qualità natura ed in qualunque maniera si dovesse presentare – in merito al rendimento del prodotto, né per qualsiasi perdita o danno derivante dall'uso non autorizzato del prodotto.

Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a revisioni periodiche, in base all'esperienza e alla nostra politica di costante miglioramento del prodotto.