

SERIPLASTIK BASI PER TRANSFER

1 DESCRIZIONE

Adesivi plastisol per la realizzazione di pacchetti transfer

2 CARATTERISTICHE

- Ottima trasparenza
- Eccellente flessibilità
- Mano morbida
- Esente da ftalati e metalli pesanti

3 PREPARAZIONE

Inchiostro pronto all'uso

- Per ridurre la viscosità utilizzare il [3-5]% di **SERIPLASTIK FLUIDIFICANTE** [Codice 12.899]

CONSIGLI UTILI

Le condizioni di asciugamento sono correlate al "peso" del supporto da stampare.

Nella preparazione di pacchetti transfer la **BASE TRANSFER** [Codice 09.998], serve per aumentare l'adesione del pacchetto al tessuto, deve essere quindi applicata come ultimo passaggio.

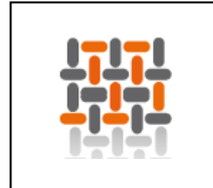
Si consiglia l'utilizzo di telai serigrafici max 34 Fili/cm, tale stampa deve deboradare di alcuni decimi di mm rispetto al perimetro della grafica.

4 APPLICAZIONE



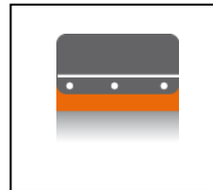
SUPPORTO

- COTONE BIANCO
- COTONE COLORATO
- COTONE/SINTETICHE



TELAIO SERIGRAFICO

- MAX 43 F/cm



RACLA

- 60-65 shore



ASCIUGATURA

- TEMPERATURA 110°C -120°C
- TEMPO 1 minuto



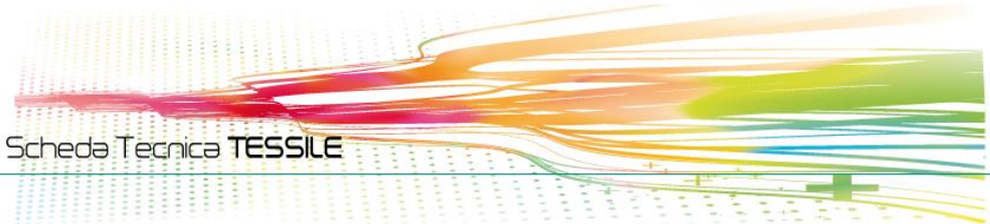
TRASFERIMENTO

- TEMPERATURA 160°C -170°C
- TEMPO 12-15 secondi



PULIZIA

- BIOSOLV 2000 [99.178]
Indicato per la pulizia dei Telai Serigrafici e di tutte le attrezzature



5

STOCCAGGIO

Suggeriamo di conservare i prodotti ad una temperatura compresa tra i 18°C e i 30°C lontano dai raggi solari.

6

ELENCO ADESIVI

CODICE	DESCRIZIONE	CARATTERISTICHE	
		ELASTICITA'	FLESSIBILITA'
09.998	BASE TRANSFER	7	7
68.075	BIANCO TRANSFER FLASH ULTRA RAPIDO WF	7	8
LEGENDA	1 = SCARSO 6 = SUFFICIENTE 10 = OTTIMO		

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.