

Inchiostri a base solvente



SERINK trasparente per plastica

Cod. M994721K001000

DESCRIZIONE PRODOTTO

Inchiostro a base solvente altamente trasparente.

CAMPI DI APPLICAZIONE

SERINK trasparente per plastica è sviluppato per la stampa su pannelli di plastica otticamente trasparenti, come il PMMA colato. Le immagini stampate sono altamente trasparenti.

PROCESSO APPLICATIVO

Supporti	PC, PMMA, PVB
Fili/Cm	Da 77 a 120
Racla	Bordo quadrato Durezza della racla 60-65 Shore
Asciugatura	Il Tack-free si raggiunge a temperatura ambiente entro 30 minuti, o a 50-60°C in pochi minuti
Diluente	DILUENTE 90.924 - A31890924
Pulizia	SOLVENTE LAVAGGIO LQ 90.920
Conservazione	Shelf-life di 2 anni (Prodotto sigillato in confezione originale, conservato al riparo dalla luce ad una temperatura tra i 15 e i 25°C)
	10.01.00

CARATTERISTICHE GENERALI

- Elevata trasparenza
- Buona resistenza chimica
- Ottima resistenza all'esterno
- Ottima adesione
- Termoformabile

PREPARAZIONE

Prima dell'utilizzo l'inchiostro deve essere ben miscelato ed eventualmente diluito fino al 20% in peso con il **DILUENTE 90.924**, a seconda delle esigenze di stampa. Attendere qualche minuto prima di stampare.

CARATTERISTICHE TECNICHE

La resa del prodotto, stampato con telaio da 120 fili/cm, è di circa 50-60 m²/Kg. Questi dati sono puramente indicativi poiché dipendono dalla diluizione, dal supporto e dall'attrezzatura di stampa.

ISTRUZIONI SPECIALI

Testare sempre le caratteristiche del prodotto, prima di avviarne la produzione.

Le informazioni sopra riportate sono frutto di conoscenze ed esperienze pregresse; non è né una garanzia né un'assicurazione.





Inchiostri a base solvente



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 qualsiasi 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.

ATTENZIONE

La scheda tecnica non sostituisce la Scheda di Sicurezza né la Dichiarazione di Conformità specifica, tali documenti potranno essere richiesti al nostro SHEQ (Ufficio sicurezza prodotto), all'indirizzo di posta elettronica safety@eptainks.com

La scheda tecnica non esonera in nessun caso lo stampatore, che rimane il solo responsabile del rispetto delle norme, delle specifiche e delle necessarie e relative certificazioni.



