

Midrol Bianco Wet & View

Codice M401110

DESCRIZIONE PRODOTTO

Inchiostro bianco a base acqua per la stampa di effetti “bagna e vedi”.

CAMPI DI APPLICAZIONE

Il prodotto può essere stampato su carta, cartone e altri supporti assorbenti.

È possibile utilizzarlo per la personalizzazione di cartoline, biglietti d’auguri e gadget.

PROCESSO APPLICATIVO

Supporti	Carta, cartone stampati in OFF-SET
Fili/Cm	Da 32 a 55 Fili/cm
Emulsione	Vedi tabella di riferimento
Racla	Profilo quadrato Durezza: da 70 a 75 Shore
Essiccamento	A temperatura ambiente Forno a 50-60°C per 3 - 5 minuti
Diluenti	Acqua
Pulizia	Acqua
Conservazione	Il prodotto, se conservato al buio, nella confezione originale chiusa, a una temperatura di 20-25°C, ha una vita di circa 1 anno.
Confezione	1 kg
Scheda di Sicurezza	Disponibile a richiesta

CARATTERISTICHE GENERALI

- Ottima stabilità nel telaio
- Ottima stampabilità
- Inodore
- Veloce asciugatura
- Buona coprenza

PREPARAZIONE

Il prodotto è pronto all’uso. Nel caso in cui fosse necessario, è possibile diluire con acqua.

CARATTERISTICHE TECNICHE

La resa del prodotto stampato a 55 fili/cm è di 20-30 m²/kg. Tale dato è del tutto indicativo, in quanto dipende dalla diluizione, dal supporto e dall’attrezzatura di stampa. L’inchiostro ha la caratteristica di diventare trasparente a contatto con l’acqua (o altre sostanze liquide) e ritornare bianco una volta asciutto.

RACCOMANDAZIONI SPECIALI

- Testare sempre le caratteristiche del prodotto prima di procedere alla produzione.
- Le informazioni qui riportate sono il risultato di conoscenze ed esperienze precedenti, non rappresentano garanzia o assicurazione.
- Verificare sempre la compatibilità dell’inchiostro stampato con la sostanza liquida che si utilizzerà per l’effetto “bagna e vedi”.
- Si sconsiglia di aggiungere coloranti all’inchiostro per non compromettere l’effetto “bagna e vedi”.

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.