

Acrilux 48.000

Codice A31148000

DESCRIZIONE PRODOTTO

Inchiostro acrilico a base solvente con finitura lucida.

CAMPI DI APPLICAZIONE

Il prodotto è impiegato principalmente come collante nel processo di in-moulding per la realizzazione di caschetti per ciclismo.

PROCESSO APPLICATIVO

Supporto	PS
Fili/Cm	Da 43 a 90 Fili/cm
Emulsione	Vedi tabella di riferimento
Racla	Profilo quadrato Durezza: da 70 a 75 Shore
Essiccamento	Fuori polvere in 15 min. a temperatura ambiente o a 50-60°C per pochi minuti
Diluenti	Diluyente 90.913 Inodore
Pulizia	Solvente LQ 90.920
Conservazione	I prodotti, conservati nelle confezioni originali sigillate, hanno una vita utile di due anni.
Confezione	Vedi tabella gamma prodotti
Scheda di Sicurezza	Disponibile a richiesta

CARATTERISTICHE GENERALI

- Alto grado di lucido
- Termoformabile
- Ottima flessibilità
- Collante nel processo di in-moulding

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 77 fili/cm è di 30-35 m²/kg. Tale dato è del tutto indicativo, in quanto dipende dalla diluizione, dal supporto e dall'attrezzatura di stampa.

Nel processo di in-moulding, *Acrilux* deve essere stampato con telai a 55 fili/cm, come ultimo passaggio dopo le grafiche.

GAMMA PRODOTTI

CODICE	PRODOTTO	CONF
A31148101005	BIANCO IN MOULDING	5 kg
A31148701005	NERO	5 kg
A31148800005	TRASPARENTE	5 kg

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.

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.