

Ecotex P Pigmenti

Codice 1638--

DESCRIZIONE PRODOTTO

Pigmenti concentrate a base acqua.

CAMPI DI UTILIZZO

Stampa tessile diretta e transfer.
Per capi confezionati o pre-tagliati.

PROCESSO APPLICATIVO

Pigmenti concentrati miscelabili fino a un massimo del 5% nelle rispettive basi.

GAMMA PRODOTTI

Codice	Descrizione	Confezione
163834	ECOTEX P ROSSO RV	1 e 5 kg
163832	ECOTEX P ROSSO RF	1 e 5 kg
163845	ECOTEX P BLU MARINO BM	1 e 5 kg
163831	ECOTEX P ARANCIO GR	1 e 5 kg
163871	ECOTEX P NERO 2K	1 e 5 kg
163843	ECOTEX P BLU BC	1 e 5 kg
163835	ECOTEX P ROSA BL	1 e 5 kg
163823	ECOTEX P GIALLO GC	1 e 5 kg
163824	ECOTEX P VERDE GB	1 e 5 kg
163821	ECOTEX P GIALLO 2G	1 e 5 kg
163841	ECOTEX P VIOLA V	1 e 5 kg
163844	ECOTEX P TURCHESE BV	1 e 5 kg
163825	ECOTEX P BROWN DV	1 e 5 kg
163826	ECOTEX P BIANCO BF	1 e 5 kg

CARATTERISTICHE GENERALI

- Non influenzano le solidità generali dell'inchiostro in cui vengono miscelati
- Esenti da ftalati, PVC e formaldeide
- Hanno una buona resistenza alla luce
- Utilizzabili per la stampa in corrosione se esplicito nella tabella "**Solidità**"

PREPARAZIONE

Ecotex P Pigmenti possono essere agevolmente pesati e miscelati nelle basi, senza compromettere la viscosità della pasta da stampa e le resistenze generali.

In funzione del tipo di base da pigmentare, variando il numero di fili e il tipo di supporto, consigliamo di verificare la fedeltà della tinta prima di iniziare la produzione.

APPLICAZIONE e POLIMERIZZAZIONE

Fare riferimento alla scheda tecnica specifica dell'inchiostro in cui vengono addizionati.

SOLIDITÀ

ECOTEX P PIGMENTI		Luce Xenotest Tinta piena	Luce Xenotest Taglio 1:7	Lavaggio Domestico	Resistenza alla spalmatura con PVC	Lavaggio a secco	Resistenza alla corrosione
163821	GIALLO 2G	7	6-7	5	2-3	1	sì
163823	GIALLO GC	4-5	3-4	5	2-3	4	sì
163831	ARANCIO GR	6-7	6	5	3-4	4	sì
163832	ROSSO RF	7	6-7	4-5	4	2	no
163834	ROSSO RV	6	5-6	4-5	3	4	sì
163835	ROSA BL	7-8	7	5	5	5	sì
163841	VIOLA V	7-8	7	5	5	4-5	sì
163843	BLU BC	7-8	7	5	5	5	sì
163844	TURCHESE BV	7-8	7	5	4	4	sì
163845	BLU MARINO BM	7	6-7	5	3-4	4	no
163871	NERO 2K	7-8	7	5	5	5	no
	VERDE GB						
	BROWN DV						
	BIANCO BF						

RACCOMANDAZIONI SPECIALI

- Testare sempre le caratteristiche della stampa, prima di procedere alla produzione.
- Verificare sempre le condizioni di polimerizzazione; l'eventuale aggiunta di additivi può richiedere tempi differenti

MACCHINARI

Idoneo per impiego su macchine automatiche, semi-automatiche e manuali.

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 dei capi finiti.