



Pasta da stampa serigrafica a base acqua per stampa in corrosione. Utilizzabile solo su tessuti tinti con coloranti corrodibili (reattivi). Elevata resa colore, mano morbida, stampabilità bagnato su bagnato

Caratteristiche e materiali:

- Effetti colore per tessuti in cotone tinti con coloranti corrodibili
- Adatto per fondi scuri
- Mano morbida e ottima resa colore
- Ideale per la stampa bagnato su bagnato
- Necessita di polimerizzazione ad alta temperatura

Preparazione:

Per la preparazione della pasta da stampa si raccomanda di attenersi alla ricetta di seguito riportata, rispettando anche l'ordine di miscelazione.

Lacprint discharge base 305001.....	1000
Lacprint pigment	30
Lacprint discharge corrodente polvere 305099	60

Totale1090

La quantità di colorante è puramente indicativa, si raccomanda di attenersi alle quantità indicate nella scheda tecnica del prodotto

NOTA: si raccomanda di utilizzare solo pigmenti resistenti alla corrosione (normalmente contrassegnati dall'apposito simbolo). La miscela ha una stabilità limitata, a seconda delle condizioni ambientali, max. 24h. E' comunque consigliabile di lavorare sempre con prodotto fresco per evitare differenze di resa colore.

Qualora necessario è possibile aggiungere Ad-densante 516, agitando bene.

Per ritardare l'asciugamento è necessario utilizzare Ritardante 02 (fino ad un max. del 5%).

Quadri:

Il prodotto viene normalmente stampato con quadri da 43-55 f/cm.

Tuttavia è possibile l'utilizzo di tessuti fino a max. 77 f/cm

Asciugamento e Polimerizzazione:

Si raccomanda di polimerizzare a 150-160°C per 3 min.

Lavaggio Finale:

E' necessario effettuare sempre un lavaggio in acqua e sapone dei tessuti stampati per eliminare eventuali tracce di corrodente

Pulizia:

Si raccomanda di pulire gli strumenti di lavoro e il quadro da stampa con acqua

Prodotti disponibili:

305001 Lacprint Discharge Base
305099 Lacprint Discharge corrodente polvere

Tempo di conservazione a magazzino:

Il tempo di conservazione dell'inchiostro è strettamente legato alle condizioni di stoccaggio. Si raccomanda vivamente di immagazzinare l'inchiostro nei contenitori originali chiusi. Sensibile alle temperature estreme. Teme il gelo.

Confezioni:

Base (01): Imballi in plastica da 1, 5, 20 e 50 KG
Corrodente polvere 99: imballi in plastica 0,060, 1 e 5 KG

NOTE:

Si raccomanda di eseguire sempre test preventivi per valutare l'idoneità del prodotto ad ottenere il risultato desiderato.

I nostri consigli tecnici, siano essi comunicati oralmente o per iscritto o attraverso prove di stampa, corrispondono alla conoscenza attuale della tecnologia e forniscono informazioni circa i prodotti e il loro uso. ENGLER ITALIA non può garantire il risultato finale perché ENGLER ITALIA non esercita controllo su tutti i fattori che possono determinare l'uso e l'applicazione del prodotto presso la sede dell'utilizzatore.

A meno che specificatamente autorizzato per iscritto, ENGLER ITALIA non è responsabile per alcuna perdita o danno derivanti dall'utilizzo non autorizzato del prodotto.

La scelta e il test dell'inchiostro sono esclusiva responsabilità dell'utilizzatore. Qualora dovesse sorgere un reclamo, la responsabilità sarà limitata al solo valore della merce fornita da ENGLER ITALIA e in ogni caso solo in relazione a danni non causati intenzionalmente o per negligenza.