



Vernici UV 2D, sviluppate per applicazioni rotocalco. Elevata resistenza al graffio e ottima adesione su un'ampia gamma di substrati. Disponibili in finitura lucida, semi-opaca e super-opaca.

Caratteristiche chimico-fisiche:

- Aspetto: liquido lattiginoso
- Peso specifico: 1.030 +/- 0.020
- Contenuto secco: 78% +/- 3%
(1h at 105°C)
- Viscosità: 20-30°
(C.Ford n.4 at 20°C)
- Durezza König: 100 +/-20

Parametri applicativi:

Miscelare accuratamente prima dell'uso:

- Tecnologia: rullo
- Viscosità: standard, come da fornitura
- Temperatura di applicazione in vasca:
• 18-25°C
- Velocità di stampa: 8-10 m/min secondo la grammatura applicata

Polimerizzazione:

- Lampade Hg UV, potenza 80-120 W/cm² alla velocità di 18-25 m/min.

Caratteristiche generali e applicative:

- Elevata resistenza al graffio
- Eccellente resistenza chimica
- Non-ingiallente
- Finitura super-opaca: 2-4 gloss a 60°
- Finitura semi-opaca: 13-16 gloss at 60°
- Finitura lucida: ca. 90 gloss
- Brillantezza molto elevata ed effetti di profondità

Materiali:

- Foglia di
- PVC
 - PET
 - ABS

Prodotti disponibili:

1300040 UV COAT 803 SUPER-OPACA
1300124 UV COAT 602 MIX (SEMI-OPACA)
1300025 UV COAT 805 LUCIDA

Tempo di conservazione a magazzino:

Il tempo di conservazione dei prodotti è strettamente legato alle condizioni di stoccaggio. Si raccomanda di immagazzinare i prodotti:

- Nei contenitori originali chiusi, in luogo fresco, asciutto e buio

Alle condizioni di stoccaggio sopra menzionate la durata sarà di:
12 mesi

Imballi:

Fusti: 25 KG
200 KG

NOTE:

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 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 del prodotto 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