



Vernice serigrafica UV trasparente con effetto "pietra". Adatta per la nobilitazione di packaging e per la personalizzazione di stampati.

Caratteristiche e materiali:

- Finitura opaca
- Effetto ruvido
- Alta reattività
- Eccellente resistenza al graffio

Preparazione:

Miscelare accuratamente prima dell'uso. Qualora fosse necessario ridurre la viscosità del prodotto è possibile aggiungere UV DILUENTE REATTIVO fino a max. 5%

Quadri e Resa:

Si consiglia di stampare con tessuti da 43-77 f/cm
Con tessuto 77 f/cm resa di. Ca. 40 m2 per KG

Asciugamento e Polimerizzazione:

- UV STONE è una vernice UV molto reattiva. Con lampada da 80-120 W/cm il prodotto polimerizza ad una velocità di 15-20 m/min. Se si utilizza lampada di potenza inferiore, si raccomanda di diminuire la velocità.

Pulizia:

Si raccomanda di pulire gli strumenti di lavoro con appositi solventi lavaggio (109 e 114)

Applicazioni:

- Carta e cartone

- PVC, PET, PETG
- ABS, PES, PC, PMMA

Tempo di conservazione a magazzino:

Il prodotto è sensibile alle temperature estreme. Conservare nelle confezioni originali e sigillate in luogo fresco, asciutto e buio ad una temperatura di 20-25°C.

Durata: 12 mesi

Confezioni:

Imballi in metallo da 1 e 5 KG

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 dei prodotti 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.