

Shurfire POP Series è un sistema di inchiostro digitale di punto di acquisto, punto vendita, solvente ibrido. Questa serie presenta eccezionale adesione su una vasta gamma di substrati di banner e POP comune. Quando correttamente curata, ShurFire ha eccellente resistenza all'acqua e all'umidità. Questa serie unica è progettata per applicazioni interne o esterne. ShurFire può essere utilizzato anche su una vasta gamma di supporti rigidi come bene. Caratteristiche di prestazione di ShurFire sono particolarmente adatta per l'uso su tutti i materiali attualmente in uso nel mercato del tabellone per le affissioni. ShurFire inoltre presenta una eccellente stabilità testa e tempo aperto.

Proprietà di prestazioni

- Eccellente resistenza chimica, acqua/umidità
- Flessibile per applicazioni multi-strato/fustellatura
- Privo di metalli pesanti
- Punti di forza di colore elevata per applicazioni di retroilluminazione
- Ideale per applicazioni di Billboard
- Pulito, forti, vividi colori offrono una gamma di colore spettacolare
- ShurFire è disponibile per una vasta gamma di attrezzature, si prega di consultare un rappresentante polimerico per quanto riguarda il prodotto che meglio si adatta alle vostre esigenze

Substrati consigliati

- Polistirolo
- PETG
- In policarbonato
- Ad alto impatto polistirene (HIPS)
- PVC
- Materiali del tabellone per le affissioni
- Vinile Banner
- Rivestimento murale
- Pressione sensibile vinile
- Cartoncino rivestito

Linee guida di polimerizzazione

ShurFire ha eccellenti velocità di asciugatura. Il sistema di inchiostri ShurFire non distorcere o waffle supporti flessibili una volta guariti. ShurFire è stata specificamente progettata per sostituire i sistemi esistenti di inchiostro a base solvente. Una volta asciutto, ShurFire esibisce una finitura resistente ai graffi molto vivace,

R. garanzia responsabilità limitata all'acquisto e i costi di installazione

Nonostante nulla fornite nel presente documento o qualsiasi altro materiale scritto al contrario, polimerici garantisce che solo il prezzo di acquisto e costi di installazione. Polimerici US non avremo alcuna responsabilità o obbligo per qualsiasi utente, acquirente, acquirente, distributore o altra persona o entità per eventuali danni speciali, diretti, indiretti, incidentali o consequenziali, comunque causati, inclusi senza limitazione, responsabilità personale, perdita di affari, perdita di profitto o altri danni, indipendentemente dal compratore hanno informata polimerici noi della possibilità o la probabilità di tali danni.

B. limitazione delle garanzie implicite e idoneità per un fine particolare

Di polimerici presenta garanzia sostituisce qualsiasi altra garanzia, espressa o implicita, incluso ma non limitato a una garanzia implicita di idoneità per uno scopo particolare, di una garanzia implicita di commerciabilità e qualsiasi altra garanzia derivante da un corso di trattativa, prestazioni, utilizzo della clientela o commercio implicita.

lucido. È consigliabile che ShurFire essere delicatamente miscelato prima di colare nella pressa.

Solidità alla luce

ShurFire utilizza il più alto grado di pigmenti oggi disponibili. Durabilità esterna di ShurFire è in gran parte dipendente dalla quantità di inchiostro depositata, che è direttamente correlata alla dimensione testa tipo e ugello. Quando utilizzato al 100% forza ShurFire stima di durabilità esterna è fino a 3 tre anni. Un ShurFire ad alte prestazioni chiaro sono disponibile per le applicazioni dove è richiesta una lunga durata. Si prega di chiamare per ulteriori informazioni.

Applicazioni

ShurFire è disponibile per l'utilizzo su un'ampia varietà di tipologie di stampa e la testa. ShurFire è ideale per sia flatbed e roll-to-attrezzature. Formulazioni personalizzate e colori spot sono disponibili su richiesta. Si prega di chiamare oggi per ulteriori informazioni.

Deposito

Prestare la massima attenzione a conservare inchiostro in contenitori ben chiusi, situati in un luogo buio e fresco (60-80° F/15-27° C). Con i termini adatti, inchiostro non aperto dovrebbe avere una durata di circa 12 dodici mesi dalla data di fabbricazione, sei 6 mesi per gli inchiostri di bianchi.

Precauzioni

Leggi la scheda di dati di sicurezza prima della lavorazione. Esso contiene le istruzioni per le precauzioni da adottare durante la gestione inchiostri. Se l'inchiostro viene a contatto con la pelle, pulire con un panno pulito e asciutto (non usare solventi). Lavare e risciacquare le zone interessate con acqua e sapone.