

DurCeram vetro primer è stato appositamente formulato come un wipe on primer per migliorare l'adesione di inchiostri a vari substrati biologici e polimerici U.V. digitale.

Proprietà di prestazioni

- Facile da applicare
- Chiarezza eccellente per applicazioni otticamente chiare
- Rapidi tempi di asciugatura
- Offre un'ottima interfaccia tra la difficile aderire al substrato e il sistema di inchiostro U. V.
- Consigliato per applicazioni indoor e all'aperto
- Durata di 12 mesi dalla data di acquisto

Substrati consigliati

- Acrilico
- In alluminio
- Vetro
- In polietilene
- Polistirolo
- Polipropilene
- Pressione sensibile vinile
- In acciaio e pannelli metallica rivestiti
- Mattonelle

Applicazione

#17853 primer è progettato per essere utilizzato come un wipe su primer. Applica 17853 a un panno pulito, asciutto e privo di lanugine e strofinata sul substrato da stampare. Rivestire l'intero substrato con primer assicurandosi che un deposito molto sottile, uniforme è raggiunto attraverso l'intero substrato.

Elaborazione

La superficie da trattare deve essere relativamente pulita e asciutta. Inumidire un panno pulito, morbido e assorbente, lanugine con la soluzione di DurCeram e strofinare vigorosamente il substrato in una sola direzione. L'esperienza ha dimostrato che solo un sottilissimo strato (monostrato) della soluzione DurCeram dà i risultati migliori e più coerenti. Nel tentativo di raggiungere un monostrato, innescata zona dovrebbe essere ri-cancellata (in una sola direzione) con un fresco, pulito, privo di lanugine, panno asciutto immediatamente dopo l'applicazione iniziale. Il substrato che è innescato deve essere completamente asciutto con nessun residuo di pellicola visibile. In condizioni di temperatura ambiente, è consigliabile attendere 8 – 12 ore prima di applicare l'inchiostro in modo che possa evaporare l'umidità residua. Adesione può essere ulteriormente migliorata dalla cottura la parte appena innescata per 10 minuti a 110°F.

Deposito

Questo prodotto dovrebbe essere immagazzinato ad una temperatura tra 65-90 ° f in un contenitore ermeticamente. DurCeram deve essere sempre lontano da calore, scintille e fiamme. Gestione DurCeram tutto il personale devono indossare guanti e occhiali protettivi. Pulire immediatamente le fuoriuscite. Se il prodotto viene a contatto con la pelle, pulire con un panno pulito e asciutto (non usare solventi). Lavare la zona interessata con acqua e sapone.

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 non avrà alcuna responsabilità o obbligo per qualsiasi utente, acquirente, acquirente, distributore OR OTHER persona OR ENTITY FOR ANY SPECIAL, diretta, indiretta, incidentali, o consequenziali, tuttavia causati, compresi senza alcuna limitazione, lesioni personali, perdita di affari, perdita di profitto, o altri danni, indipendentemente dal fatto che acquirente hanno informata polimerici della possibilità o la probabilità del verificarsi di tali danni.

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

POLIMERICO VIENE FORNITA GARANZIA SOSTITUISCE OGNI ALTRA GARANZIA, ESPRESSA O IMPLICITA, INCLUSE MA NON LIMITATE A GARANZIE IMPLICITE DI IDONEITÀ PER UNO SCOPO PARTICOLARE, DI UNA GARANZIA IMPLICITA DI COMMERCIALITÀ E QUALSIASI ALTRA GARANZIA DERIVANTE DA UN CORSO DI TRATTATIVA, PRESTAZIONI, UTILIZZO DELLA CLIENTELA O COMMERCIO IMPLICITA.