

Eine hoch pigmentierte, aber dennoch dünnflüssige Stempelfarbe auf Lösungsmittelbasis, die speziell für nicht saugende Oberflächen entwickelt worden ist.

Eigenschaften:

Die Stempelfarbe hat eine hohe Lichtechtheit, ist wetterbeständig und sehr ergiebig. Auf Metallfässern werden farbkraftige, schnell trocknende Abdrucke erzielt.

Anwendung:

Wir empfehlen diese Stempelfarbe für Metallfässer, Container oder andere nicht poröse Materialien. Aber auch für beschichtetes Holz oder Lackoberflächen ist die 770P einsetzbar. Große Lettern oder Kennzeichnungen können am besten mittels Farbbroller aus Filz oder Schaumstoff und einer Schablone aufgebracht werden, es eignen sich aber auch anstelle der Farbbroller normale Pinsel.

Trockenzeit:

~2min (Metall)

Viskosität:

niedrig viskos, ~30sec
(Ford 4mm Becher)

Stempelmaterial:

Gummi oder spezielle Fotopolymere

Farbträger:

Wir empfehlen für automatische Markierungen Druckwerke, die mit Farbwannen und Gummi- oder Schaumrollen arbeiten. Bei Handstempelungen eignen sich Filzplatten- und Schaumkisseneinlagen, aber auch Schaumstoffroller.

Verdüner/Reiniger:

Verdüner 420 Erhältliche Standardgrößen:
1000ml/g · 5000ml/g

