



Technisches Merkblatt

SPEZIAL -
STEMPELFARBEN
FÜR GEWEBE,
KUNSTSTOFFE
UND METALLE
ALLER ART

SIGNIERFARBEN
FÜR ALLE ZWECKE

METALLÄTZTINTEN

Stempelfarbe 382 P

Langsam trocknende, deckende Spezialfarbe auf Lösungsmittelbasis, die lichtecht und nach dem Trocknen sehr elastisch ist. Auf Grund des Bindemittels ist die pigmentierte Stempelfarbe auch für Anwendungen mit höheren Arbeitstemperaturen geeignet. Erhältlich ist die Stempelfarbe in *Schwarz, Rot, Blau, Grün, Gelb, Weiß* und zahlreichen anderen Farben.

Insbesondere *Silber* kann zur Kennzeichnung verschiedener, dunkelgrundiger Materialien eingesetzt werden, da hier der Kontrast am stärksten ist. Diesen Farbton gibt es auch als schnell trocknende Variante *382/E2 P*

Vergleichbare Stempelfarben: s.a. 794, 382/E2 P

Zusammensetzung

Mischung aus Farbstoffpigmenten, Additiven und lufttrocknenden Harzen, in aromatenfreien Lösungsmitteln

Anwendung

Für die Kennzeichnung verschiedenster Materialien geeignet, u.a. dunkler Gummi, unlackierte Metalle, oder rohem Holz mittels Stempel aus Gummi oder einigen Fotopolymeren

Produkteigenschaften

Äußeres

Viskose, farbige Flüssigkeit

Feststoffgehalt

> 10 %

Geruch

Alkoholartig

Siedebeginn

>120 °C

Wassermischbarkeit

Nicht mischbar

Flammpunkt

> 30 °C

Dichte

~ 1.00 – 1.30 g/ml (20 °C)

Trockenzeit (Metallblech):

> 10 min

Viskosität (Ford 4mm) (20 °C)

~ 40 – 110 sec

pH-Wert

4.7 ± 1 (20°C)

Empfohlener Farbträger:

Plattenkissen mit Filzeinlage oder Stempelmaschinen mit Farbwanne

Empfohlenes Reinigungsmittel:

Verdünnung 405

Die Informationen und Empfehlungen in diesem Datenblatt geben unser derzeitiges Wissen wieder und sollen über unser Produkt und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Kunden müssen ihre eigenen Test durchführen, um die Eignung dieses Produktes für ihre eigenen speziellen Anwendungen festzustellen. Etwaige Lücken sind nicht völlig auszuschließen. Bestehenden gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen. Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir im Rahmen unserer allgemeinen Verkaufsbedingungen.