

Die 382 E2 P ist eine schnell trocknende, pigmentierte Stempelfarbe auf Lösungsmittelbasis mit sehr guter Deckkraft, die lichtechte und nach dem Trocknen sehr elastische Abdrucke ergibt.

#### Eigenschaften:

Auch als langsamer trocknende Variante 382 P erhältlich. Die silberfarbenen Abdrucke sind außerordentlich gleichmäßig, randscharf und übertreffen die Deckkraft der meisten weiß pigmentierten Stempelfarben um ein Vielfaches. Insbesondere dunkelfarbige Materialien eignen sich zur Markierung, da hier der Kontrast am stärksten ist.

#### Anwendung:

Wir empfehlen die 382 E2 P für die Kennzeichnung von dunkelgrundigen Gummi, aber auch für Metalle, Kunststoffe, Textilien und rohem Holz. Aufgrund des Bindemittels ist die pigmentierte Stempelfarbe auch für Anwendungen mit höheren Arbeitstemperaturen, wie sie bei Keilriemen und elektrischen Widerständen auftreten, geeignet.

#### Trockenzeit:

~5 min (Metall)



#### Viskosität:

niedrig viskos, ~25sec  
(Ford 4mm Becher)

#### Stempelmaterial:

Gummi oder spezielle Fotopolymere

#### Farbträger:

Empfohlen wird für die 382 E2 P nur das Filzplattenkissen.

Bei automatischen

Maschinenstempelungen sollten Systeme mit Farbwanne bevorzugt werden.

#### Verdünner/Reiniger:

Verdünner 415

#### Erhältliche Standardgrößen:

50ml/g · 250ml/g · 1000ml/g