

Die 337 ist eine schnell trocknende, lasierende, in den Farben weiß und gelb pigmentierte, speziell für Polyethylenbeutel entwickelte Stempelfarbe.

#### Eigenschaften:

Zur Bedruckung dieser besonders glatten Kunststoffoberflächen empfiehlt es sich zur besseren Lesbarkeit des Abdruckes Stempel mit Moosgummiunterlage und eine Führungsschiene zur Fixierung zu verwenden.

Sind nicht so schnelle Trockenzeiten nötig, kann das Verzögerungsmittel 337 eingesetzt werden.

#### Anwendung:

Wir empfehlen die 337 außerdem für die Kennzeichnung von verschiedenen Polypropylenfolien. Aufgrund der Vielzahl an Materialien kann nicht generell eine Empfehlung ausgesprochen werden. Es muss deshalb zuvor getestet werden, ob sich die Farbe zur Markierung eignet.

#### Trockenzeit:

~2min (PE-Folie)



#### Viskosität:

niedrig viskos, ~10-30sec  
(Ford 4mm Becher)

#### Stempelmaterial:

Gummi oder spezielle Fotopolymere

#### Farbträger:

Empfohlen werden für die 337 Filzplattenkissen. Bürostempelkissen eignen sich nur bedingt, da sie relativ schnell austrocknen. Bei automatischen Maschinenstempelungen werden Systeme mit Farbwanne bevorzugt empfohlen.

#### Verdünner/Reiniger:

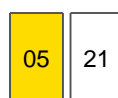
Verdünner 405

#### Erhältliche Standardgrößen:

50ml/g · 250ml/g · 1000ml/g



lasierend



pigmentiert