

# HT 117 P

COLORIS®

Unsere einzigartige hochtemperaturbeständige Stempelfarben HT 117 P ist stark pigmentiert und ergibt sehr gut deckende und lichtechte Abdrucke.

## Anwendung:

HT 117 P empfehlen wir sowohl für nicht saugfähige Materialien wie Blech und Glas, als auch für poröse Untergründe wie Keramik. Die Farbe ist auf Keramik bis ca. 800°C temperaturbeständig.

## Trockenzeit:

~10min (Metall)



## Viskosität:

mittelviskos, ~25-180 sec  
(Ford 4mm Becher)

## Stempelmaterial:

Gummiklischees

## Farbträger:

Empfohlen werden für die Versionen HT 117 P, HT 118 P, HT 119 P Flexodruckwerke mit Farbwanne und Gummiklischees. Filzplattenkissen und Gummistempel sind auch in einigen Fällen denkbar.

## Verdünner/Reiniger:

Verdünner 405

## Erhältliche Standardgrößen:

50ml/g · 250ml/g · 1000ml/g



pigmentiert