

Unsere einzigartige hochtemperaturbeständige Stempelfarbe HT 119 P ist stark pigmentiert und ergibt sehr gut deckende und lichtechte Abdrucke.

### Anwendung:

Wir empfehlen die HT 119 P nur für nicht saugfähige Materialien wie Metall, Blech, Keramik und Glas. Die Farbe ist ohne weiteres bis ca. 600°C temperaturbeständig.

### Trockenzeit:

~30sec (Metall)



### Viskosität:

niedrigviskos, ~15sec  
(Ford 4mm Becher)

### Stempelmaterial:

Gummiklischees

### Farbträger:

Empfohlen wird für die Version HT 119 P nur Flexodruckwerke mit Farbwanne und Gummiklischees. Filzplattenkissen und Gummistempel sind auch in einigen Fällen denkbar.

### Verdünner/Reiniger:

Verdünner 450

### Erhältliche Standardgrößen:

50ml/g · 250ml/g · 1000ml/g