

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