

Plate Star P

Anwendung und Eigenschaften

Gepuffertes Entwickler Pulver für vorbeschichtete Positiv Offsetdruckplatten. Anwender mit "schnellen" Druckplatten sollten **Entwickler Inhibitor flüssig** zusetzen (Art.-Nr. 106244).

Plate Star P arbeitet selbstreinigend und verfügt über eine hohe Standzeit. Er kann sowohl in Sprüh- als auch in Tauchbadmaschinen eingesetzt werden. Zum Mischen empfiehlt TETENAL den Variomix II (Art.-Nr. 101383).

Einstellungen

Temperatur: 22 – 24°C

Entwicklungsgeschwindigkeit:
mindestens 20 Sekunden

Regenerierung

Sprühbadmaschinen: 100 - 150 ml/m²
Tauchbadmaschinen: 60 - 100 ml/m²

Konfektionierung

Plate Star P

1 Karton für 10 x 20 Liter Entwickler

Art.-Nr. 106240

Entwickler Inhibitor flüssig

1 Karton für 10 x 100 ml Flaschen

Art.-Nr.106244

Variomix II

Mischersystem mit 2 x 40 Liter Tankinhalt

Art.-Nr. 101383