

PLATE STAR ECO Regenerator

Eigenschaften

Gebrauchsfertiger Regenerator für vorbeschichtete Positiv-Offsetplatten. Arbeitet mit hoher Stabilität über einen sehr langen Zeitraum. Dabei ist er äußerst sparsam im Verbrauch, wenn mit dem dazugehörigen **PLATE STAR** oder **PLATE STAR F** Entwickler entwickelt wird.

Anwendung

	Verdünnung	Temperatur	empfohlene Regenerierung
Maschine	unverdünnt	22 – 24 °C	mit PLATE STAR F Entwickler (1)

- (1) Regenerierung mit **Plate Star Regenerator**: je nach Maschinentyp (Tauchmaschine 30-50 ml/m² / Sprühmaschine 50-80 ml/m²). Es wird eine Überprüfung durch Graukeil bzw. Fogra/Ugra-Messkeil empfohlen.
- (2) Manuelle Nachfüllung mit dem gebrauchsfertigen Entwickler auf Füllniveau.

Konfektionierung

PLATE STAR F Entwickler

10 Liter gebrauchsfertige Lösung
im PE-Kanister

Art.-Nr. 106522

PLATE STAR Entwickler

10 Liter gebrauchsfertige Lösung
im PE-Kanister

Art.-Nr. 106540

PLATE STAR Regenerator

10 Liter gebrauchsfertige Lösung
im PE-Kanister

Art.-Nr. 106544