

MMK Blau - gebrauchsfertig

Positiv-Plattenentwickler



Verwendung

Entwicklung für analoge Positivplatten - gebrauchsfertig
für alle Standard- Positivplatten:
Agfa, KPG, IBF, Ipagsa, Huaguang, Vela

Merkmale

- höhere Entwicklerstärke im Vergleich zum MMK Entwickler
- sehr hohe Pufferkapazität in der Entwicklungsmaschine -dadurch sehr hohe Standzeiten
- universell einsetzbar - für alle gängigen analogen Positivplatten
- sparsame Regenerierung Regenerat R plus-gleichmäßige Entwicklerstärke
- keine oder sehr geringe Ablagerungen in der Entwicklungsmaschine

Verpackung

10/20 Liter Kanister, 200 Liter Fass

Anwendung

Platten eintesten mit Grundeinstellungen der Entwicklungsmaschine:
Temperatur: 22°C-26°C, mit 24°C eintesten
Durchlaufgeschwindigkeit: 20-40 Sekunden, mit 25 Sekunden beginnen
Regenerierung: 20-40ml/m², mit 30ml starten

Technische Daten

- Form: flüssig
- Dichte: 1,07 g/cm³
- Farbe: blau transparent
- Geruch: charakteristisch
- pH-Wert: 13,4
- Kennzeichnung: Xi Reizend

Lagerung / Haltbarkeit

Lagerung: nicht unter 6°C, nicht über 40°C
Haltbarkeit: 12 Monate
Behälter dicht geschlossen halten
Vor Sonneneinstrahlung schützen