Anwendungsbericht

application record

Anforderung: Bedruckung eines ca. 3 mm erhabenen Schriftzugs

mit leichter Kantenüberdruckung. Teilautomatisierte

Lösung für industrielle Dauerproduktion.

Lösung: Sonderanlage mit 2 x CMIC 195, elektronischem

Verschiebetisch, integrierte Tamponreinigung und

Oberflächentrocknung.

Ablauf: Das Werkstück wird in die speziell angefertigte und schwenkbar

gelagerte Aufnahme manuell eingelegt. Per Handtaster wird der Druckzyklus gestartet. Innerhalb von 24 Sekunden sind zwei

Schriftzüge jeweils im Doppeldruck bedruckt.



Geschlossenes Farbsystem CMIC 195 zur Vermeidung von Lösemittelemission und zur Erhaltung der Druckfähigkeit der Farbe

Kunststoffklischee mit Druckmotiv Wahlweise auch mit Dünnstahl oder 10 mm - Dickstahlklischees anwendbar.

Druckvorgang



Gesamtanlage



Tampon und Bedruckteil

