

BESCHRIFTUNG VON FEUERWEHRSSCHLÄUCHEN

Job Description:

Kennzeichnung von Feuerwehrschräuchen

Anforderung:

- die Feuerwehrschräuche sollen von oben mit Text bedruckt werden
- es handelt sich um ein Untergrundmaterial aus Polyestergerarn
- die Beschriftung soll dauerhaft sein
- die Tinte darf nicht wasserlöslich sein



Marktübersicht:

Feuerwehrschräuche sind ganz individuell gekennzeichnet. Der Umfang der Information reicht vom reinen Aufdruck der jeweiligen Feuerwehr, über Anschaffungsjahr bis hin zu fortlaufenden Schlauch-Identifikationsnummern. Wichtig ist, dass die Kennzeichnung zur Zuordnung und Identifikation auch auf dem relativ groben Untergrundmaterial gut lesbar ist und bleibt und für jeden Schlauch individuell gestaltbar ist.

Label Production

Marking Solutions

Engineering

Lebensmittel & Verpackung

Pharma, Chemie & Kosmetik

Kunststoff

Elektronik

Automotiv

Metall

Holz- und Papierindustrie

Bau

Textil

Sonstiges



BESCHRIFTUNG VON FEUERWEHRSSCHLÄUCHEN

ECM-Lösung:

DOD 8400 Kontrolleinheit mit 32 Düsen MIDI Druckkopf

- kontaktloses Großcodiersystem
- neuartige Ventilstrahltechnologie der Druckköpfe
- Druckköpfe sind mit variabler Druckhöhe und Punktgröße erhältlich
- flexible Zeichenhöhe ab 5 mm bis zu 128 mm
- sehr hohe Druckqualität, selbst bei hohen Produktionsgeschwindigkeiten
- die Schläuche werden mittels selbst gebautem Bewegungstisch beschriftet
- für dieses Verfahren verwenden wir eine CSP 700 Tinte
- sehr geringer Tintenverbrauch



Label Production

Marking Solutions

Engineering

Lebensmittel & Verpackung

Pharma, Chemie & Kosmetik

Kunststoff

Elektronik

Automotiv

Metall

Holz- und Papierindustrie

Bau

Textil

Sonstiges

