

Steuerung und Kontrolle der Zementsackkennzeichnung mithilfe von MPERIA®-Controller und den Drop-on-Demand-Druckern der V-Serie

Nahtlose Integration und zentralisierte Steuerung über mehrere Linien hinweg optimieren Ihren Produktionsprozess

Vor der Auslieferung an den Kunden müssen die Zementsäcke mit alphanumerischen Datums-codes zur Nachverfolgung gekennzeichnet werden. Am besten und zuverlässigsten gelingt dies mit den Drop-on-Demand-Inkjet-Druckern der MPERIA® V-Serie von Matthews Marking Systems.

In Verbindung mit einem MPERIA®-Controller mit 12"- oder 15"-Touchscreen können Sie die Steuerung mehrerer Produktionslinien zentralisieren und nahtlos in andere Systeme integrieren. Durch die Automatisierung Ihres Kennzeichnungsprozesses verbessern Sie die Effizienz, reduzieren Ausfallzeiten und vermeiden Markierungsfehler.

▶ Bewältigen Sie anspruchsvolle Umgebungen mit den DOD-Drop-on-Demand-Druckern von Matthews Marking Systems

- + Die langlebigsten Druckköpfe der Branche: 9 Milliarden Aktivierungen pro Ventildruckkopf
- + Entwickelt für die Markierung großer Zeichen und Buchstaben
- + Unempfindlich gegen Staub und Schmutz
- + Hohe Geschwindigkeit - bis zu 240 m/min
- + Große Auswahl an Hochleistungstinten
- + Spülventilsystem für eine einfache Wartung

▶ Erlangen Sie durch den MPERIA®-Controller Effizienz, Präzision und Steuerung über Ihren gesamten Betrieb

- + Integrierter Editor für einfache Nachrichtenaktualisierung
- + Eingebaute Datenbank
- + Eingebaute Ethernet-Schnittstelle
- + Steuerung mehrerer Drucktechnologien
- + 12" Touchscreen-Display mit Schutzart IP54 oder 15" Touchscreen-Display mit robustem IP65-Gehäuse

Erfahren Sie mehr über unsere Kennzeichnungslösungen unter matthewsmarking.de

20231030

