

PASCHAL Ident

Der „Fingerabdruck“ Ihrer Schalung mit RFID-Technik

Die PASCHAL Ident-Technologie verleiht jedem damit versehenen Schalungselement eine elektronische Nummer und somit Unverwechselbarkeit – vergleichbar dem menschlichen Fingerabdruck. Hierdurch ist eine eindeutige und unmissverständliche Identifizierung garantiert. Alle NeoR-, Raster-, LOGO.3 und LOGO.pro-Schalungselemente sind mit der RFID-Technik ausgestattet.

Vorteile

- Automatische Überwachung von Warenbeständen und Anlagen
- Vereinfachte Wartungsprozesse
- Rückverfolgbarkeit von Waren über die gesamte Lieferkette
- Preisgünstig und baustellenresistent
- Unkomplizierte und schnelle Erfassung mittels Lesegerät
- Schafft Voraussetzungen für andere Formen der Finanzierung wie z.B. Leasing

Personalisierte Schalung

Mit PASCHAL Ident hielt diese Technologie Einzug in die Schalungstechnik. Der Transponder wird per Induktion angesprochen. Dies reicht aus, dass er seine Informationen an das Lesegerät zurücksendet. Diese Technologie der zweifelsfreien Identifizierung ist unverwechselbar und preisgünstig. Nicht nur das: Im Gegensatz zu Barcodes, Farbklebsen oder anderen Methoden ist sie systemintegriert, baustellenresistent und fälschungssicher.

Maßgeschneiderte Lösungen für PASCHAL-Kunden

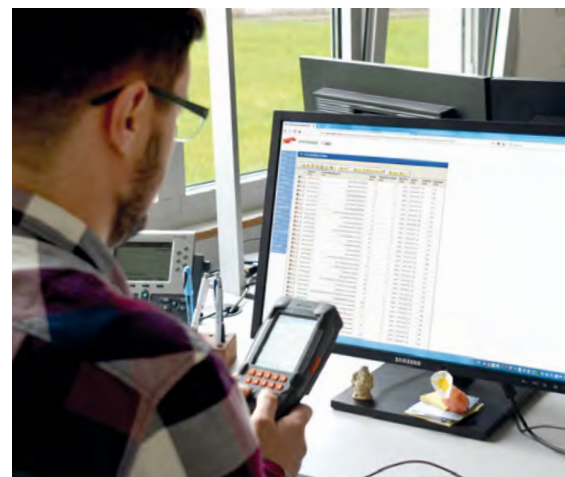
Ein weiteres Plus bietet PASCHAL Ident, wenn es um Fragen der Finanzierung geht: So können die serienmäßig mit Transponder-Chips ausgestatteten Schalungselemente finanzierenden Instituten als wirtschaftliche Sicherheit für die Gesamtinvestition „Schalungssystem inklusive Zubehör“ angeboten werden.

Unverwechselbare Identität der Schalungselemente

Die Transponder sind im Außenrahmen der Schalungselemente eingebaut. Man erkennt diese an der kreisrunden Vertiefung im Außenrahmen.



Die PASCHAL Ident-Technologie verleiht jedem Schalungselement eine elektronische Nummer und somit Unverwechselbarkeit, vergleichbar dem menschlichen Fingerabdruck.



Die Daten sind auf der Desktop-Version und dem Handscanner abrufbar.



LOGO.3 und LOGO.pro Wandschalung



NeoR und Universalschalung Raster/GE

Artikel ID	Artikel Bezeichnung 1	Menge	Tatsächliche Menge	Benutzer
N179.001.0200	Logo 3 Element 25x340cm	6	3	Import
N179.001.0420	Logo 3 Element 40x340cm	4	3	Import
N179.001.0450	Logo 3 Element 40x340cm	8	3	Import
N179.001.0500	Logo 3 Element 10x340cm	4	1	Import
N179.001.0550	Logo 3 Element 55x340cm	0	0	Import
N179.001.0750	Logo 3 Element 75x340cm	0	0	Import
N179.001.0900	Logo 3 Element 90x340cm	4	1	Import
N179.001.2420	Logo 3 Grundaufbauelement 240x340cm	16	9	Import
N179.001.0250	Logo Annehmeleiste 25x225x340cm	0	0	Import
N179.006.0001	Logo Ausbauelement 340cm	4	2	Import
N179.010.0000	Logo-Stahlsplagelch 5x340cm	0	0	Import
N187.500.0002	Logo-Spannschraube D11x215 apt	50	0	Import
N187.500.0004	Logo-Verdrillkammer 3x12cm	25	0	Import
N187.500.0005	Logo-Laufformseite	20	0	Import
N187.500.0008	Logo-Überspannlager	100	0	Import
N187.500.0019	Logo-Verdrillhilfe	4	0	Import

Die Ausgabe in gebräuchlichen Formaten (z.B. Excel) möglich.