



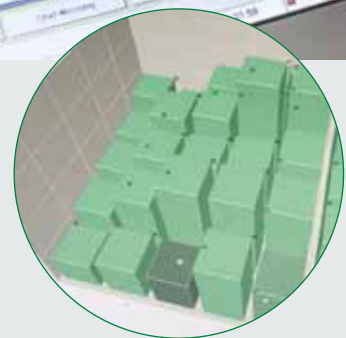
member of

OMNICON
GROUP

QAVER[®] Quality for paver

Die Innovation der QAVER[®]-Technologie ist es,
die Qualität von Betonzeugnissen auf der Frischseite
prüfen und dokumentieren zu können.

prüfen · dokumentieren



Mit dem QAVER[®] wurde ein Prüfgerät eigens für den Zweck der Qualitätsmessung am frischen Betonprodukt entwickelt. Folgende Eigenschaften können mithilfe des QAVER[®] ermittelt werden:

- Verdichtung Vorsatz
- Verdichtung Kern
- Oberflächenpermeabilität
- Produkthöhe
- Produktgewicht
- Frischrohdichte
- Verdichtungsunterschiede über das Produktionsbrett

Zur weiteren Auswertung der Resultate bietet die QAVERtec spezielle Analyseprogramme. Durch die Netzwerkfähigkeit der QAVER[®] können die Ergebnisse verschiedener Standorte zentral erfasst, ausgewertet und dokumentiert werden.

Simply better...

DIE QAVER[®] MODELLE mobile, light und base

Der QAVER[®] ist in drei Ausführungen erhältlich:

- QAVER[®]|mobile – für den einfachen Einstieg in die QAVER[®]-Technologie
- QAVER[®]|light – das individuell konfigurierbare Kompaktmodell
- QAVER[®]|base – das voll ausgestattete Basismodell

QAVER[®]|mobile



- Messung:
ausschließlich Verdichtung
- direkte Anzeige
am Handstück

QAVER[®]|light



- Messung:
individuell konfigurierbar
- kompakt
- netzwerkfähig

QAVER[®]|base



- Messung:
voll ausgestattet
- Rohdichte-Ermittlung
- Brettanalyseprogramm
- Doppeluserfunktion
zum Parallelbetrieb
- RFID Leseinheit
- Notizfunktion

Finden Sie weitere Informationen auf
www.qavertec.com

Oder sprechen Sie uns an!
E-Mail: info@qavertec.com
Tel.: +49 461 7071784-0

Simply better...