

## Praktische Hilfestellung

### Verarbeiterleitfaden für den Isokorb ID gibt Tipps auf der Baustelle

**Baden-Baden, 12. September 2016 – Mit dem Isokorb ID hat die Schöck Bauteile GmbH im Jahr 2015 ihr Produktprogramm für tragende Wärmedämmelemente erweitert. Mit ihm lassen sich Fertigteilbalkone, Laubengänge und Vordächer zu einem flexiblen Zeitpunkt in der Rohbauphase verankern. Als praktische Hilfestellung für den reibungslosen und sicheren Einbau des Isokorb ID wurde ein Leitfaden für Verarbeiter in handlichem Format entwickelt.**

Der Verarbeiterleitfaden beinhaltet neben allgemeinen Informationen zum Produkt eine Anleitung für die einzelnen Arbeitsschritte zur Verarbeitung der Systemkomponenten. Mithilfe anschaulicher Praxisbilder aus Fertigteilwerken und von der Baustelle wird Schritt für Schritt erklärt worauf bei der Verarbeitung geachtet werden muss. Zusätzlich gibt der Leitfaden Tipps, die den Einbau erleichtern sowie wichtige Anwendungshinweise und -warnungen für hohe Sicherheit. Das Format wurde so gewählt, dass Verarbeiter den Leitfaden auf der Baustelle aus der Tasche jeder Zeit zur Hand nehmen kann.

### Einbaumeister unterstützen auf der Baustelle

Um die Qualität der Schöck-Lösungen auch im endgültigen Einbau sicherzustellen, bietet Schöck zusätzlich den Service der „Einbaumeister“. Hier können Bauunternehmen und Betonfertigteilwerke auf erfahrene Baupraktiker vor Ort zurückgreifen. Das Angebot der Berater beinhaltet praktische Einbautipps der Schöck-Produkte, Hilfe bei schwierigen

Einbausituationen, Sonderlösungen für außergewöhnliche Bau-  
bedingungen sowie Schulung von Verarbeitern.

Interessierte Verarbeiter erhalten den Leitfaden unter  
<https://www.schoeck.de/de/download> oder auf Anfrage bei unserem  
Kundenservice.

1.742 (Zeichen inkl. Leerzeichen)

### **Neue Möglichkeiten im Bauablauf mit dem Isokorb ID**

Die Besonderheit für Verarbeiter am Isokorb ID ist, dass die Rohbauarbeiten und die Fertigteilmontage unabhängig voneinander erfolgen können. Dies verändert den kompletten Bauablauf, denn die konventionelle Balkonmontage mit Ortbeton lässt sich von mehreren Wochen auf wenige Tage reduzieren. Bisherige vorübergehende aufwändige Abstützung über mehrere Etagen können mit dem neuen Systemgedanken zeitlich reduziert werden. Ausrüstungs- und Montagezeiten verringern sich deutlich. Die einzelnen Betonelemente sind bereits 48 Stunden nach der Montage vollständig selbsttragend und belastbar.

643 (Zeichen inkl. Leerzeichen)

## Bildunterschriften

[Cover.jpg]



*Der Verarbeiterleitfaden enthält praktische Tipps und Hinweise die den Einbau erleichtern. Foto: Schöck Bauteile GmbH, Abdruck honorarfrei.*

[Einbaubild\_ID.jpg]



*Da mit dem Schöck Isokorb ID der Balkon erst nachträglich montiert wird, kann er während der Rohbauarbeiten nicht beschädigt oder verschmutzt werden. Foto: Schöck Bauteile GmbH, Abdruck honorarfrei.*

**Ihre Rückfragen beantwortet gern:**

Schöck Bauteile GmbH  
Jana Metzka  
Tel.: 0 72 23 – 967-858  
Fax: 0 72 23 – 9677-858  
E-Mail: [presse@schoeck.de](mailto:presse@schoeck.de)  
[www.schoeck.de](http://www.schoeck.de)