

News

» [Gesamtübersicht](#)

» [Beton- und Bautechnik](#)

» [Veranstaltungen](#)

» [Presse-Informationen](#)

» [Vermischtes](#)

» [Markt und Bauwirtschaft](#)

» [Literaturtipps](#)

» [Bauen, Wohnen, Garten](#)



Bestellen Sie den [Beton-Newsletter hier](#), um automatisch und regelmäßig über aktuelle Beton-News informiert zu werden.

12.05.2011

Neues Handbuch Betonfassaden im Thermowand-System



Hochwertige Architektur mit Betonbauteilen

Rund zehn Jahre nach der Markteinführung der Doppelwandelemente mit Kerndämmung, kurz Thermowände, hat die Syspro ein neues Handbuch herausgegeben; der Titel: **Betonfassaden im Thermowand-System**. Das Buch wendet sich an Architekten und stellt eine praxisnahe Arbeitshilfe für das qualitativ hochwertige Bauen mit vorgefertigten Betonbauteilen dar. Eine Kernbotschaft lautet: Die gestalterische Freiheit des Architekten bleibt gewahrt, auch mit automatisiert hergestellten Fassadenbauteilen.

Das Handbuch entstand vor dem Hintergrund, dass das Bauen mit Beton in den letzten Jahren eine neue Qualität erlangt hat. Im Hinblick auf die erhöhten Anforderungen an den Wärmeschutz ergeben sich nun neue Perspektiven für werksgefertigte, gedämmte Doppelwandelemente.

Das Buch enthält eine Dokumentation mit Beispielen, die belegen, dass sich das Bauen mit Thermowänden in architektonisch hoher Qualität realisieren lässt. Detailskizzen für viele Anwendungsbereiche von A wie Attika bis Z wie Zubehör zeigen, wie es geht. Die gebauten Beispiele sind hinterlegt mit Kapiteln über die Historie von Beton in der Architektur, die Besonderheiten dieser Bauweise bei Roh- und Ausbauarbeiten sowie die Tragwerksplanung beim Bauen mit Thermowänden.

Betonfassaden im Thermowand-System

Entwurf, Konstruktion und Ausführung 128 Seiten DIN A4, gebunden, Hardcover Herausgeber: Syspro-Gruppe Betonbauteile e.V. November 2010 erschienen im Eigenverlag der Syspro-Gruppe; Eigenvertrieb 89,25 Euro.

Bestellung unter www.syspro.de

Quelle: Syspro via [Pressebüro GMW](#)