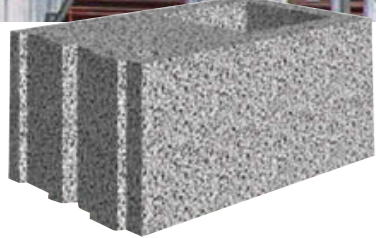


IN JEDEM FALL: DIE PASSENDE SYSTEMVARIANTE



Das Basissystem aus bandverzinkten Stahlprofilen. Modernste Kaltverformtechnik gewährleistet höchste Präzision, Belastbarkeit und Standfestigkeit. Steck- und Schraubverbindungen ermöglichen eine schnelle und sichere Montage.



Spezialausführung für höchste Steinqualität. Stückverzinktes oder Edelstahl-Regalsystem mit integrierter Verkleidung und Rolltoren. Geeignet für Bedampfung, Beheizung und Nutzung der Hydratationswärme.



Hallensystem mit kompletter Dach- und Wandverkleidung.



Systemvorteile – die überzeugen!



ROTHO Auflageprofil mit "Clip In" Technik

- für schnelle Montageabfolge, auch durch ungelerntes Personal
- leichtes Auswechseln im Wartungsfall
- optimal profiliert für extreme Belastungen



Schienen-Klemmtechnik

- Materialschonende dauerhafte Verbindungstechnik
- Haltbar und Effizient



Nivelliersystem

- Individuelle Einstellmöglichkeit
- optimale Nivelierung



Rolltorsystem

- Gezielte Abdichttechnik für den Einsatz in der Betonsteinindustrie
- Robuste Ausführung
- Spezielle Antriebstechnik für höchste Prozesssicherheit

Spezielles – Sonderlösungen gehören zum ROTHO-Standard

Alle Varianten auch mit prüffähiger Statik und für Erdbebengebiete



Speziallösung für Erdbeben gefährdete Gebiete.



Brett-puffer und Formenlager.