



## SACAC STÜTZE & SCHÖCK SCONNEX® THERMISCHE TRENNUNG

Die Kombination der SACAC-Stütze mit dem Schöck Sconnex® Typ P ist die Zukunft des Bauens. Denn diese innovative Lösung bietet eine neue Dimension der thermischen Trennung und trägt zu einem nachhaltigen, zukunftsorientierten Gebäudekonzept bei.

Unser Prinzip «Trennen statt Einpacken» ermöglicht eine einfache Integration der SACAC-Fertigteilstütze mit dem Wärmedämmelement Sconnex® Typ P. Dies verbessert die thermische Trennung am Deckenanschluss der Stützen, sodass Architekten und Planer auf zusätzliche Flankendämmung verzichten können. Das Ergebnis sind ästhetisch ansprechende, funktionale und robuste Stützen in Sichtbetonqualität, die neue Freiheiten in der Gestaltung bieten.

### Ihre Vorteile auf einen Blick:

- **Ästhetik:** Schlanke, 4-seitig schalungsglatte Konstruktion mit porenfreier Sichtbeton-Optik.
- **Designfreiheit:** Hochwertige Oberflächen für anspruchsvolle Designs.
- **Nachhaltigkeit:** CEM II Rezeptur, reduzierter Zementverbrauch und Beton-Chemie für eine umweltfreundliche Bauweise.
- **Sicherheit:** Zertifizierter Brandschutz für erhöhte Gebäudesicherheit.
- **Wirtschaftlichkeit:** Kosteneffiziente und zeit-sparende Lösungen im Vergleich zu Ortbeton.

