



# TECHNISCHES DATENBLATT

## Produktbezeichnung: RAW Deckenrandschalung XPS 80

### Deckenrandschalung Thermo XPS 80

Deckenränder schnell und einfach schalen und dämmen.

RAW Deckenrandschalung wird zum seitlichen Abschalen von Stahlbetondecken verwendet. Die Elemente werden einbaufertig in der statisch erforderlichen Höhe angeliefert.

Durch den Einsatz der verlegefertigen RAW Deckenrandschalungen spart der Verarbeiter Zeit und somit Kosten. Alle Randkosten einer konventionellen Schalung entfallen.

### Vorteile

- ersetzt zeitaufwendiges Abmauern bzw. Einschalen
- einfache und schnelle Verlegung durch einbaufertige Anlieferung
- abstützungsfreie, selbsttragende Schalung
- hervorragende Putz- und Betonhaftung
- kein Vorhalten, Ausschalen, Säubern und Transport der Schalung
- Zwischenmaße möglich

### Technische Daten

Verlegezeit	1 Person benötigt 1-2 Min/m
Elementlänge	2,00 m
Seitenteil	80 mm, $\lambda = 0,036W/(mK)$ Styrodur® nach DIN EN 13164 gewaffelte Oberfläche; stirnseitig Nut- und Federverbindung; Brandverhalten nach DIN EN 13501-1: E
Fußteil	120 x 4 mm hochdruckfeste Faserzementplatte

### Lieferung

- Liefereinheit: Stück
- Lieferung auf Paletten

### Artikel

Artikelnummer	Bezeichnung
1145589	RAW Deckenrandschalung Thermo XPS 80 Typ 18 L=2000 mm
1145590	RAW Deckenrandschalung Thermo XPS 80 Typ 20 L=2000 mm
1145591	RAW Deckenrandschalung Thermo XPS 80 Typ 22 L=2000 mm
1145592	RAW Deckenrandschalung Thermo XPS 80 Typ 25 L=2000 mm