



TECHNISCHES DATENBLATT

Produktbezeichnung: RAW Deckenrandschalung XPS 35

Deckenrandschalung Thermo XPS 35

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	35 mm, $\lambda = 0,034W/(mK)$ Styrodur® nach DIN EN 13164 gewaffelte Oberfläche; stirnseitig Nut- und Federverbindung; Brandverhalten nach DIN EN 13501-1: E
Fußteil	70 x 4 mm hochdruckfeste Faserzementplatte

Lieferung

- Liefereinheit: Stück
- Lieferung auf Paletten

Artikel

Artikelnummer	Bezeichnung
1145544	RAW Deckenrandschalung Thermo XPS 35 Typ 16 L=2000 mm
1145545	RAW Deckenrandschalung Thermo XPS 35 Typ 18 L=2000 mm
1145546	RAW Deckenrandschalung Thermo XPS 35 Typ 20 L=2000 mm
1145547	RAW Deckenrandschalung Thermo XPS 35 Typ 22 L=2000 mm
1145578	RAW Deckenrandschalung Thermo XPS 35 Typ 25 L=2000 mm