



TECHNISCHES DATENBLATT

Produktbezeichnung: RAW Deckenrandschalung XPS 100

Deckenrandschalung Thermo XPS 100

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	100 mm, $\lambda = 0,036W/(mK)$ Styrodur® nach DIN EN 13164 gewaffelte Oberfläche; stirnseitig Nut- und Federverbindung; Brandverhalten nach DIN EN 13501-1: E
Fußteil	150 x 4 mm hochdruckfeste Faserzementplatte

Lieferung

- Liefereinheit: Stück
- Lieferung auf Paletten

Artikel

Artikelnummer	Bezeichnung
1145593	RAW Deckenrandschalung Thermo XPS100 Typ 18 L=2000 mm
1145594	RAW Deckenrandschalung Thermo XPS100 Typ 20 L=2000 mm
1145595	RAW Deckenrandschalung Thermo XPS100 Typ 22 L=2000 mm