

recostal® Fundamentalschalung Typ ET

Anwendungsbereich / Eigenschaften

recostal® Fundamentalschalung Typ ET ist eine verlorene Schalung zur Herstellung von Streifen- und Einzelfundamenten mit einfachen und komplexen Grundrissformen im Hoch-, Tief- und Ingenieurbau.

- Einbau ohne Kran
 - geringe Transportkosten
 - kein Ausschalen oder Umsetzen der Schalung erforderlich
 - Betonierabschnitte frei wählbar
 - CAD Verlegeplan, alle Teile positioniert
-

Technische Daten

Elementlänge:	Wandungsteile nach Anforderung; max. 3,10 m		
Elementhöhe:	ab 0,30 m		
Material:	Wandungsteile:	trapezprofiliertes Stahlblech	
	Zubehör:	Blechschauben	
Lieferumfang:	Wandungsteile und Blechschauben mit CAD Verlegeplan		
Verpackung:	auf Palette		
Lagerung:	keine Beschränkung		

Montage

recostal® Fundamentalschalung ist eine reine Steckschalung, welche gemäß dem mitgelieferten Verlegeplan aufgebaut wird. Die Wandungsteile werden verteilt und entsprechend der Montageanleitung aufgestellt. Die Abstützung der Schalung erfolgt bauseits durch Anfüllen oder Kanthölzer.

Produktkombinationen

recostal® Schalungsköcher
recostal® Schalboxen
recostal® Randschalung
recostal® Fundamentalschalung Typ FS, ES und EL

Arbeitsschutz

Schutzhandschuhe tragen.