

## Randunterzugschalung für Ortbetondecken, Typ MAKOSTURZ-DUR\_OD

MAKO Sturzschalung mit Deckenrand für Ortbetondecken, Typ MAKOSTURZ-DUR\_OD, als verlorene Randunterzugschalung liefern und montieren.

Boden- und Seitenteile aus 12 mm mineralisch geb. Flachpressplatten bestehend, mit einem Betonhaftgrund auf der Innen- und Außenseite.

Verbund der Seitenteile durch verz. U-Bügel mit integrierter Bügelkralle, serienmäßig zwei Stück Kunststoff-Element-Verbinders und Rundstahlklammern als Schalhilfe zur oberen Abspannung.

Elementlänge:

120 cm

Elementbreite:

- 17,5 cm
- 20,0 cm
- 24,0 cm
- 25,0 cm
- 30,0 cm
- 36,5 cm
- 38,0 cm
- 42,5 cm

Elementhöhe:

- 40,0 cm
- 50,0 cm
- 60,0 cm
- 70,0 cm

Deckenrandhöhe:

- 20,0 cm



Ausführung entsprechend Herstellervorgabe.

Liefernachweis: MAKO GmbH & Co. KG  
Tel: 03624 – 31787-0 · Internet: [www.mako-bau.de](http://www.mako-bau.de)

Menge:..... Einheit: m

EP: .....GP: .....