

Noch mehr Sicherheit?

MAKORING-PRO

Ringbalkenschalungen für Höhen ≥ 31 cm - 50 cm



Damit die Qualität nicht bei Schalungshöhen von 31 cm bis 50 cm verloren geht, aber in der Handhabung einfach bleibt, bietet MAKO diese kraftvolle Ringbalkenschalung. Neuartig ist dabei nicht nur, dass die Schalungsplatten durchgehend an den individuell auf Höhe gefertigten U-Bügel befestigt sind, sondern auch, dass zur Aufnahme des Betondrucks eine integrierte Abspannung geschaffen wurde. MAKO – und der Vorsprung bleibt!

Das Material

Zementgebundene Spanplatte
nach EN 13986:2004 / EN 634-2:2007
B1 nach DIN 4102 (schwer entflammbar)
Biegefestigkeit > 9,0 N/mm²
Biegefestigkeit (E-Modul) > 4500 N/mm²
Querzugfestigkeit > 0,5 N/mm²
Dauerhaftigkeit (Dickenquellung) < 1,5 %
Dauerhaftigkeit (Feuchtbeständigkeit) > 0,3 N/mm²

- technische Änderungen vorbehalten -

Stabil

Lieferung erfolgt mit verzinkten Rundstahlklammern zur oberen Abspannung

Enorm stabil

Schalungsplatten durchgehend an verzinkten U-Bügel befestigt

Fix und fertig

Für alle Höhen von 31 cm – 50 cm geeignet



Gutes Handling

Durch Schalungslängen von 120 cm

Optimaler Verbund

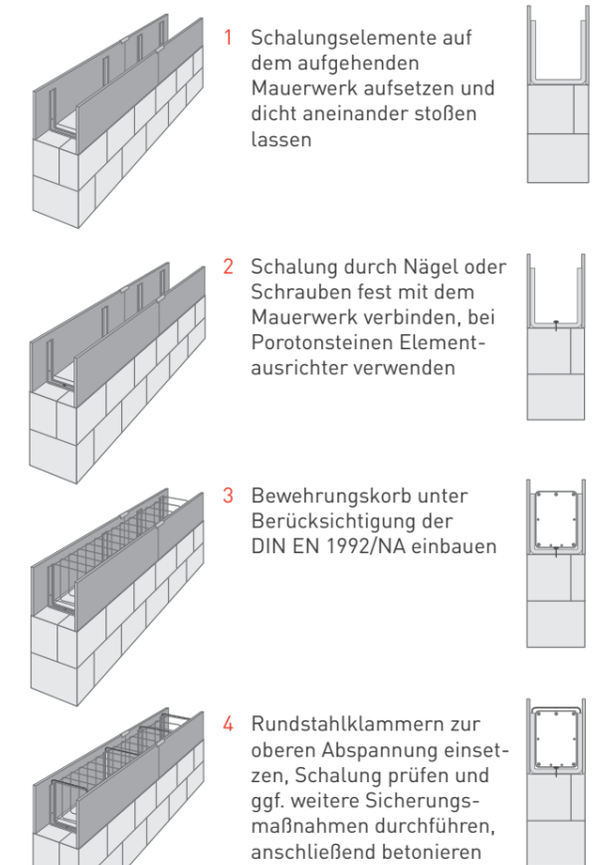
Schalungsplatten mit werkseitig aufgetragenem Betonkontakt

Sehr dauerhaft

Korrosionsbeständig durch Verwendung von verzinkten Setzbolzen



Die Verarbeitung



Diese Montageanleitung kann nur als Empfehlung gelten. Sie ersetzt nicht das für die Montage erforderliche Fachwissen.

Holzzementprodukte sind ausschließlich auf einer ebenen Fläche zu lagern sowie vor Nässe und Durchfeuchtung zu schützen.

RINGBALKEN-
SCHALUNGEN