

Sturzschalung MBA Thermo



Ringbalken- und Sturzschalung MBA Thermo inkl. einseitiger 60 mm XPS-Dämmung. Ringbalkenschalung mit Steckbügelsystem zur Stabstahlpositionierung. Schenkel: Holzbeton (HB) 10 mm, Elementlänge: 2000 mm, Steckbügelsystem zur Stabstahlpositionierung, Elementhöhe: 245 mm, Abstandhalter: verzinkter Bandstahl, 2-fach abgewinkelt, 3 St. pro lfm. Integrierter Abstandhalter zur Aufnahme der Bewehrung, volle Betondeckung nach DIN 1045 gegeben. Vollflächiger Kontakt des Betons zum Mauerwerk. Keine zusätzliche Abspannung erforderlich. Elemente werden vorgefertigt geliefert.

Serienmäßig innen und außen mit vollflächig aufgetragenem Betonkontakt. Sturzschalung: Schenkel und Boden aus Holzbeton (HB) 10 mm. Auch mit einseitiger 80/100/120/140/160 mm XPS-Dämmung lieferbar.

Art.Nr.	Beschreibung	Einheit
Z40200DU	Sturzschalung MBA Thermo, 175x245mm, 2lfm/Sta, 40Sta/Pal	STA
Z40201DU	Sturzschalung MBA Thermo, 235x245mm, 2lfm/Sta, 36Sta/Pal	STA
Z40202DU	Sturzschalung MBA Thermo, 300x245mm, 2lfm/Sta, 24Sta/Pal	STA
Z40203DU	Sturzschalung MBA Thermo, 365x245mm, 2lfm/Sta, 24Sta/Pal	STA

Standorte / Kontakt

GRAZ

Lorencic GmbH Nfg. & Co KG
Puchstraße 208
8055 Graz

Tel.: +43 316 47 25 64-0
Fax: +43 316 47 25 64-77
graz@lorencic.at

WIEN - BRUNN / GEBIRGE

Lorencic GmbH Nfg. & Co KG
Anton-Bruckner-Gasse 20
2345 Brunn/Gebirge

Tel.: +43 2236 37 97 00-0
Fax: +43 2236 37 97 00-75
wien@lorencic.at

SALZBURG - WALS

Lorencic GmbH Nfg. & Co KG
Hölzlstraße 2
5071 Wals

Tel.: +43 662 88 28 26-0
Fax: +43 662 88 28 26-20
salzburg@lorencic.at

KLAGENFURT - EBENTHAL

Lorencic GmbH Nfg. & Co KG
Keplerstraße 2
9065 Ebenthal i.K.

Tel.: +43 463 36 123-0
Fax: +43 463 36 123-17
klagenfurt@lorencic.at

WELS

Lorencic GmbH Nfg. & Co KG
Paracelsusstraße 22
4600 Wels

Tel.: +43 7242 44 07 6-0
Fax: +43 7242 44 07 6-3
wels@lorencic.at

INNSBRUCK - HALL

Lorencic GmbH Nfg. & Co KG
Schlöglistraße 81
6060 Hall i. Tirol

Tel.: +43 5223 43926-0
Fax: +43 5223 43926 6210
innsbruck@lorencic.at