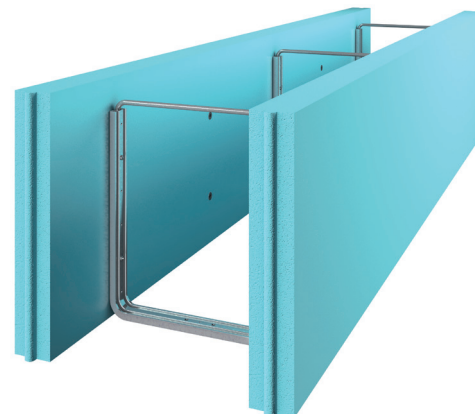


Fundamentalschalung, wärmedämmend

Typ MAKOTHERM

MAKO Fundamentalschalung, Typ MAKOTHERM, als verlorene Schalung liefern und montieren. Befestigung der Seitenteile aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum (EPS) an min. zwei Stück U-Bügeln für den Betonverbund, durch werkseitig vormontierte Dübel in den Polystyrolplatten. Die stirnseitige Verbindung erfolgt durch wärmebrückenfreie Nut- und (Steck-) Federverbindung. Die Dämmung ist in Tiefen bis zu 3,0 m einsetzbar. Als Abschalhilfe können in die U-förmigen Bügel werkseitig gelieferte Rundstahlklammern zur oberen Abspannung eingesetzt werden.



EPS - Zulassung nach Z-23.15-1421

Wärmeleitfähigkeit: 0,035 W/(m*K)

Elementlänge:

125 cm

Elementbreite:

30,0 cm

40,0 cm

50,0 cm

60,0 cm

Elementhöhe:

60,0 cm

80,0 cm

100,0 cm

Dämmstoffstärken:

50 mm + 50 mm

60 mm + 50 mm

80 mm + 50 mm

100 mm + 50 mm

120 mm + 50 mm

Ausführung entsprechend Herstellervorgabe.

Liefernachweis: MAKO GmbH & Co. KG

Tel: 03624 – 31787-0 · Internet: www.mako-bau.de

Menge:..... Einheit: m

EP:GP: