

## Schalungsplatte zur Trennung von Beton und Erdreich, Typ MAKOFORM-PP

MAKO Schalungsplatte, Typ MAKOFORM PP,  
als verlorene Schalung für Streifenfundamente,  
zur sauberen Trennung von Erdreich und Beton nach DIN 1045 liefern und montieren.  
Befestigung mit bauseits gelieferten Drahtbindern am Bewehrungskorb.

### Material:

Polypropylen mit Wabenstruktur, innenseitig mit Vlies-Kaschierung, mit verzinkten Montageösen zur Befestigung

Plattendicke: 5 mm

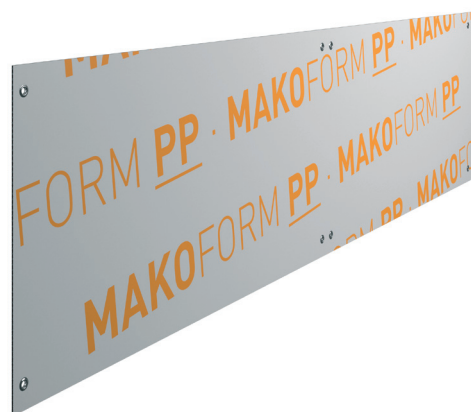
Flächengewicht: 1500 g/m<sup>2</sup>

### Elementlänge:

240 cm

### Elementbreite:

- 30,0 cm
- 40,0 cm
- 50,0 cm
- 60,0 cm
- 70,0 cm
- 80,0 cm
- 90,0 cm
- 100,0 cm
- 110,0 cm
- 120,0 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: .....