

## Formy do sześciennych próbek betonowych 100x100x100 mm

Zgodność z normą EN 12390-1

<b>ZZ 213/D</b>	
Forma monolityczna z poliuretanu. Grubość ścianki: 20 mm.	
<b>AT 213/D</b>	
Podwójna forma monolityczna z poliuretanu. Grubość ścianki: 20 mm.	
<b>B-011/P/10-2</b>	
Forma rozbieralna wykonana z żywicy polistyrenowej.	
<b>B 10/8</b>	
Forma stalowa rozbieralna. Grubość ścianek: 8 mm.	
<b>B-011/M/10</b>	
Forma stalowa rozbieralna.	

oferta firmy **EMEL****Formy do sześciennych próbek betonowych 100x100x100 mm***Zgodność z normą EN 12390-1*

<b>B-011/M/10-2</b>	
Podwójna forma stalowa.	

29.11.2017. C16