

# Steun voor holle vloer M12

## ELEMENTKLASSE 5

- Verlijming bodemplaat op onafgewerkte vloer met behulp van steunlijm van Tate
- Verlijming hoofdplaat met onderkant van bekistingsplaat met behulp van steunlijm van Tate
- Fixatie met steunbevestigingslijm van Tate zoals nodig



Steunpoot	
Steunkop	Hoofdplaat Ø 100 mm gedreven Dikte 2 mm Steunbuis 17 x 2 mm Tapsheid steunbuis met schroefdraad M12 Hoofdplaat met buis gecentreerd gelast
Steunvoet	Hoofdplaat Ø 60 mm gedreven Dikte 2,0 mm Schroefdraadbout M12 Bodemplaat met schroefdraadbout gecentreerd gelast

### Testresultaten conform DIN EN 13213:2001

Elementklasse	5
Nominale puntbelasting	5 kN
Breukbelasting	≥ 10 kN

Afhankelijk van het Tate-systeem in kwestie

### Benaming

F1 - SHB M12 – SH	35 - 57 mm
F2 - SHB M12 – SH	50 - 72 mm
F3 - SHB M12 – SH	60 - 97 mm
F4 - SHB M12 – SH	76 - 130 mm
F5 - SHB M12 – SH	110 - 170 mm
F6 - SHB M12 – SH	150 - 210 mm
Materiaal	Staal, galvanisch verzinkt (transparant/blauwachtig iriserend gepassiveerd)

De aangegeven instelgebieden dienen in acht te worden genomen



Scan de QR-code of  
klik hier om naar de  
actuele productpagina  
te gaan.



# Tate®

### Tate Global GmbH

Zum Stadion 4, 63808 Haibach, Duitsland

T: +49 (0) 6021 63949-0 E: infoDE@tateglobal.com W: tateglobal.com/de

© 2025 Tate Global GmbH.

Onder voorbehoud van technische wijzigingen en drukfouten!

tate-datasheet-steun-m12-nl-de-v3 4/2025



#planetpassionate