

## Merkmale & Eigenschaften der META Fachbodenfamilie



**L 80**  
Boden



**S 100**  
Boden



**V 150 / V 230**  
Boden



**MS 230**  
**+ 330 II**  
Boden



**Büro**  
**COMPACT**  
Boden



### ■ Langlebigkeit

Qualität durch hochwertiges Material: gütegesicherter Baustahl nach DIN EN 10147

### ■ Sicherheit

durch Sicherheitsabkantung der Tiefenkante

### ■ Multifunktionalität

Systemlochung im 50 mm Raster für das umfangreiche, steckbare Systemzubehör (Ausnahme: META L 80 Fachboden, Büro COMPACT Boden)

### ■ Ausführung

die META Fachböden sind erhältlich in sendzimirverzinkter Ausführung oder zusätzlich in kunststoffbeschichteter Ausführung

**Sendzimirverzinkte** Fachböden sind optimal gegen Korrosion geschützt.

Eine **Kunststoffbeschichtung** bietet optimale Abriebfestigkeit und höchstmögliche Oberflächengüte.

### ■ META Fachbodenfamilie:

**META L 80** kg Fachboden

**META S 100** kg Fachboden

**META V 150** kg Fachboden

**META V 230** kg Fachboden

**META MULTI STABIL® // 230 + 330** kg Fachboden

**META COMPACT® Büro** Fachboden

... für jeden Einsatz der richtige Boden!

### ■ Kantenhöhe der Fachböden:

**25 mm Kantenhöhe:**

L 80, META COMPACT® Büro

**40 mm Kantenhöhe:**

S 100, V 150, V 230, META MULTI STABIL® // 230 + 330

