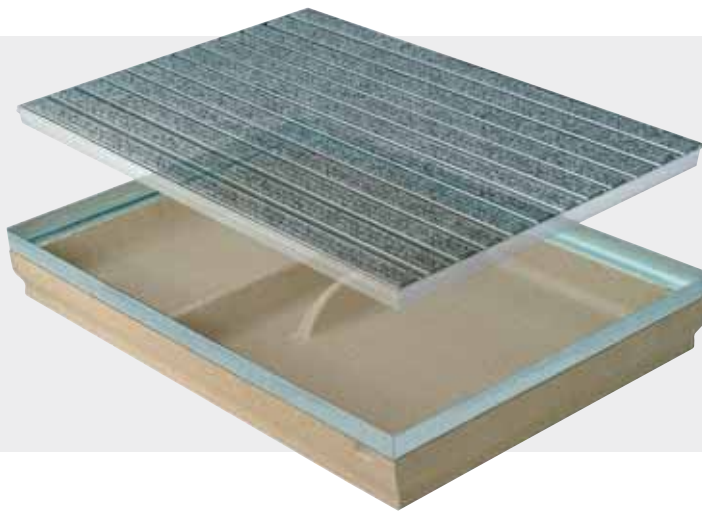


MEAGARD® Fuka



Materialeigenschaften

Bauteilkörper

- ◆ Polymerbeton auf Polyesterharzbasis
- ◆ Druckfestigkeit: > 95 N/mm²
- ◆ Biegezugfestigkeit: > 22 N/mm²
- ◆ Wasseraufnahme: unter 0,05%
- ◆ Dichte: 2,1-2,3 kg/dm³
- ◆ Elastizitätsmodul: 25-35 kN/mm²
- ◆ Wassereindringtiefe: 0 mm
- ◆ Materialstruktur: Kapillarfrei

Zarge

- ◆ Stahl verzinkt

◆ Aus hochfestem Polymerbeton

◆ extrem langlebiges Material mit hervorragenden Einbaueigenschaften

◆ Möglichkeit zum Anschluss an eine Regenentwässerung

◆ Auflagen in verschiedenen Ausführungen

◆ erhältlich in den Normgrößen 600 x 400 mm, 750 x 500 mm und 1000 x 500 mm

Produktübersicht

Fußabstreiferkasten

Aus Polymerbeton mit integrierter, umlaufender Stahlzarge, Stegen und zwei Ablaufvorformungen DN 100.

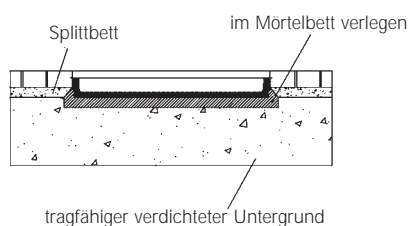
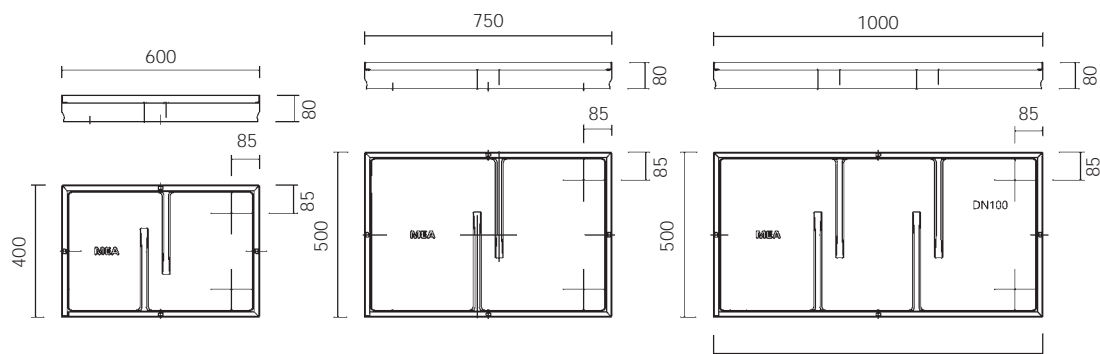
Bezeichnung	Länge mm	Baubreite mm	Bauhöhe mm	Gewicht kg	EDV- Nummer 010...
Fußabstreiferkasten ohne Rostauflage	600	400	80	13,2	190100
	750	500	80	18,9	190200
	1000	500	80	25,6	190300

Zubehör

Bezeichnung	Länge mm	Baubreite mm	Bauhöhe mm	Gewicht kg	EDV- Nummer 010...
Streckmetallrost, verzinkt	600	400	20	3,0	190310
	750	500	20	6,2	190320
	1000	500	20	8,1	190330
Maschenrost, verzinkt Masche 30/10 mm	600	400	20	4,0	190340
	750	500	20	7,0	190350
	1000	500	20	8,6	190360
Ripsmatte, hellgrau	600	400	20	3,5	190431
	750	500	20	4,7	190433
	1000	500	20	4,8	190435
Gummiprofilmatte, schwarz	600	400	20	3,5	190421
	750	500	20	7,5	190423
	1000	500	20	8,6	190425

Ein Ablaufanschluss mit DN 100 Stutzen, Schmutzfangtopf und Geruchsverschluß ist als Zubehör erhältlich.

Einbauhinweis



MEA Bausysteme Ges.m.b.H
Handelsstraße 1
A-5162 Obertrum am See
Österreich
Telefon: +43 (0) 62 19.204 22
Fax: +43 (0) 62 19.204 22-10
E-Mail: info@mea-bausysteme.at
www.mea-group.com

MEA Bausysteme GmbH
Entwässerung
Postfach 12 20
86543 Aichach
Telefon: 0 82 51 / 91-0
Fax: 0 82 51 / 91-13 06
E-Mail: info.drainage@mea.de
www.mea-group.de

(Maßangaben in mm)