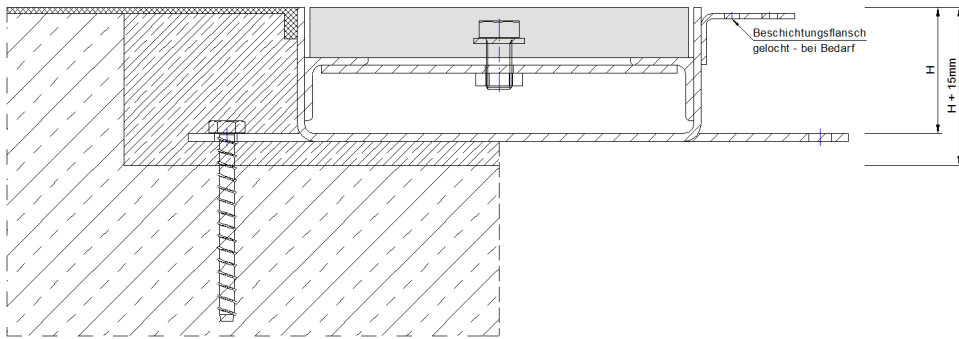
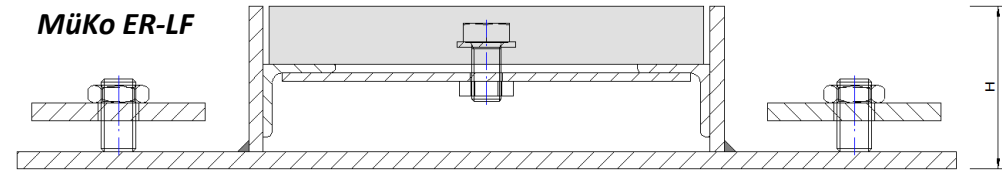


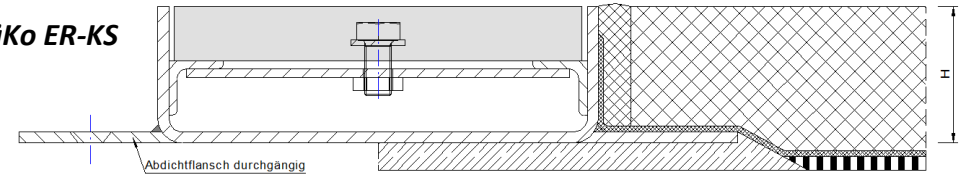
MüKo ER-OS



MüKo ER-LF

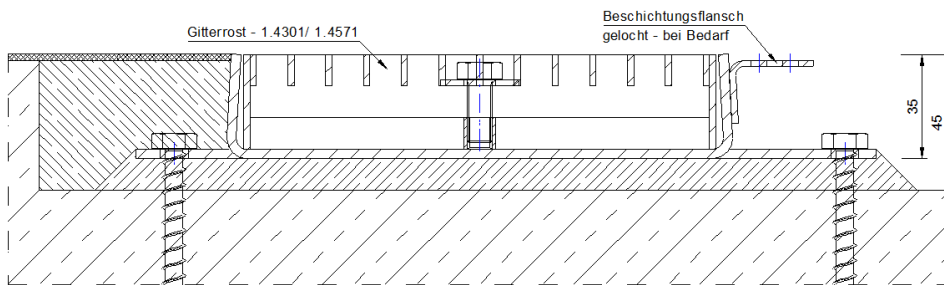
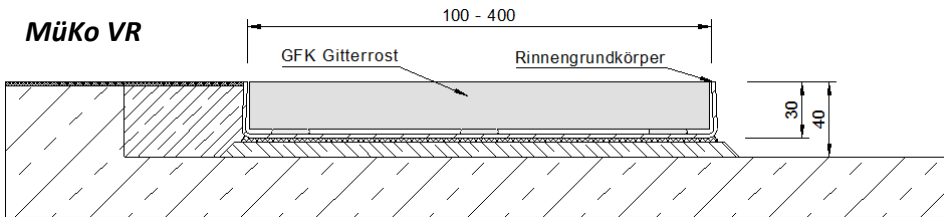


MüKo ER-KS

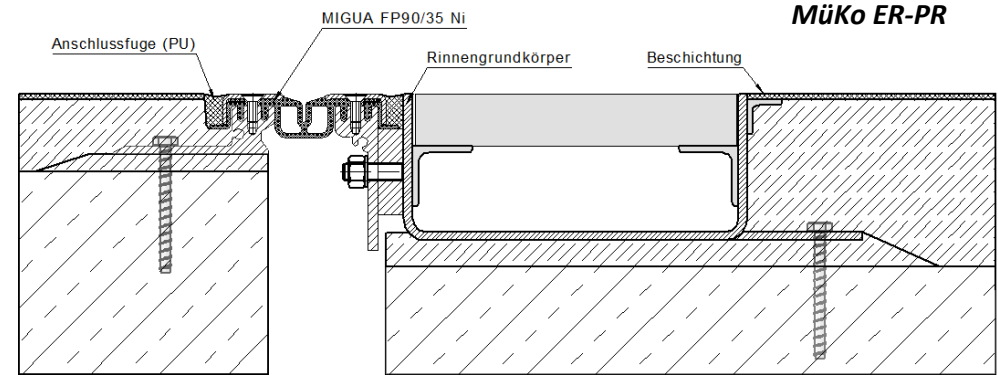


Entwässerungssysteme

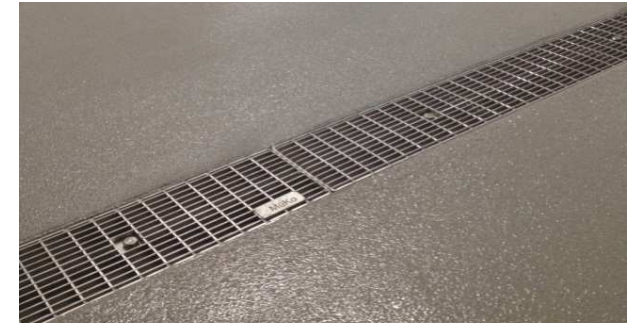
MüKo VR



- MüKo -



Entwässerungsrinne MüKo ER (-OS)



Anwendungsgebiet:

Entwässerungsrinne mit oder ohne Anschlussflansch für Oberflächenbeschichtung
Einsatz bei Neubau/ Sanierung
Auch als Verdunstungsrinne einsetzbar!

Material:

Stahl verz., Edelstahl V2A oder V4A
Materialstärke je nach Belastung 3 mm – 8 mm

Dimension:

Länge: variabel
Breite: ab 100 mm
Höhe: ab 35 mm

Belastbarkeit:

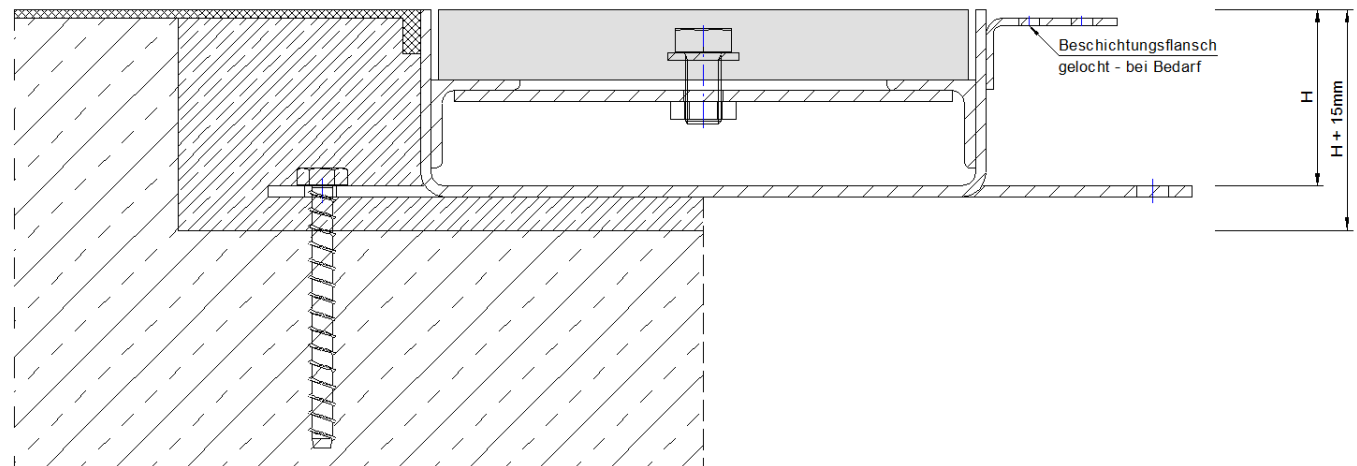
Fußgänger/ PKW/ LKW

Gitterrost:

Material: Stahl verz., Stahlguss, Edelstahl, GFK
Maschenweite: 10x10; 30x10 oder 30x30
Gitterrostbefestigung auf Wunsch

Leistungsumfang:

Lieferung inkl. aller nötigen Komponenten; empfohlen wird die Montage durch unsere hauseigenen Monteure; Rinnenstöße werden auf der Baustelle wasserdicht verschweißt; je nach Anforderung sind sämtliche Formteile erhältlich
→ Preise je nach Ausführung auf Anfrage



*technische Änderungen vorbehalten

Entwässerungsrinne MüKo ER-LF oder -KS



Anwendungsgebiet:

Entwässerungsrinne mit Los-/ Festflansch nach DIN 18195 oder mit Flansch für Flüssigkunststoffabdichtung zum Anschluss der Flächenabdichtung für Gussasphalt oder Estrich
Einsatz bei Neubau/ Sanierung.
Auch als Verdunstungsrinne einsetzbar!

Material:

Stahl verz., Edelstahl V2A oder V4A
Materialstärke je nach Belastung 4 mm – 8 mm

Dimension:

Länge: variabel
Breite: ab 100 mm
Höhe: ab 55 mm → Los-/ Festflansch
-> für Flüssigkunststoffabdichtung ab 40 mm möglich!

Belastbarkeit:

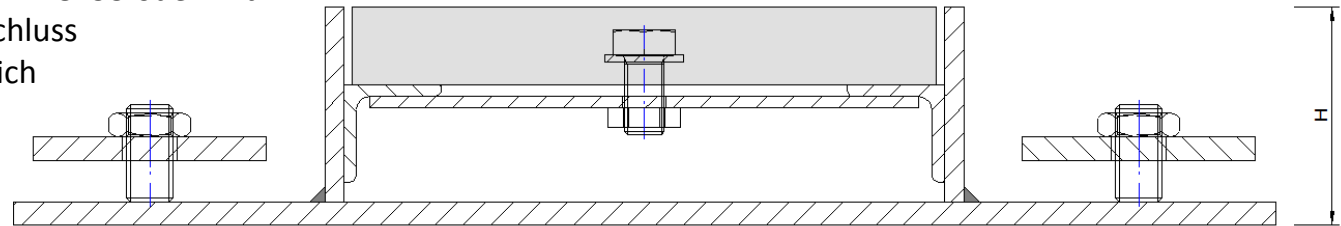
Fußgänger/ PKW/ LKW

Gitterrost:

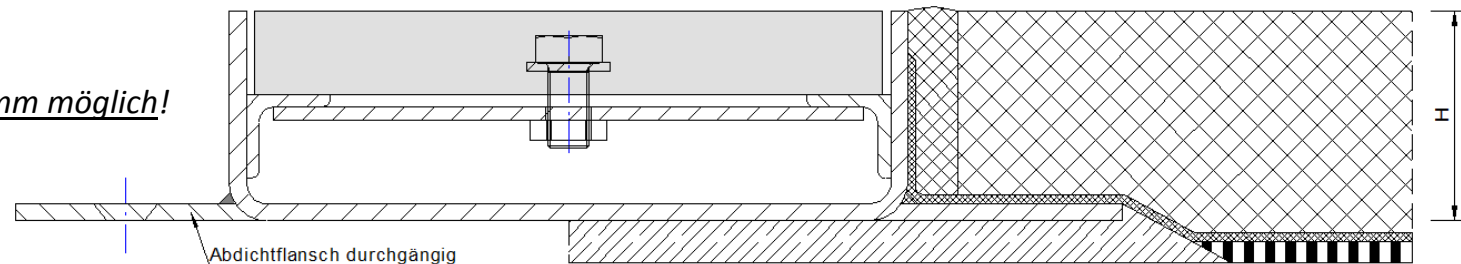
Material: Stahl verz., Stahlguss, Edelstahl; GFK
Maschenweite: 30x10 oder 30x30; Gitterrostbefestigung auf Wunsch

Leistungsumfang:

Lieferung inkl. aller nötigen Komponenten; empfohlen wird die Montage durch unsere hauseigenen Monteure; Rinnenstöße werden auf der Baustelle wasserdicht verschweißt; je nach Anforderung sind sämtliche Formteile erhältlich
→ Preise je nach Ausführung auf Anfrage



Wahlweise auch mit Anschlussflansch für Flüssigkunststoffabdichtung erhältlich:



*technische Änderungen vorbehalten

Entwässerungsrinne MüKo ER-PR



Anwendungsgebiet:

Profil-/ Rinnenkombination für Oberflächenbeschichtung oder für Gussasphalt/ Estrich mit Los-/ Festflansch nach DIN 18195 in Verbindung mit Fugenprofilen von [MIGUA Fugensysteme GmbH & Co. KG](http://www.fugensysteme.com)

Einsatz bei Neubau/ Sanierung

Auch als Verdunstungsrinne einsetzbar!

Material:

Stahl verz., Edelstahl V2A oder V4A
Materialstärke je nach Belastung und Ausführung 4 mm – 8 mm

Dimension:

Länge: variabel
Breite: ab 100 mm
Höhe: ab 50 mm

Belastbarkeit:

Fußgänger/ PKW/ LKW

Gitterrost:

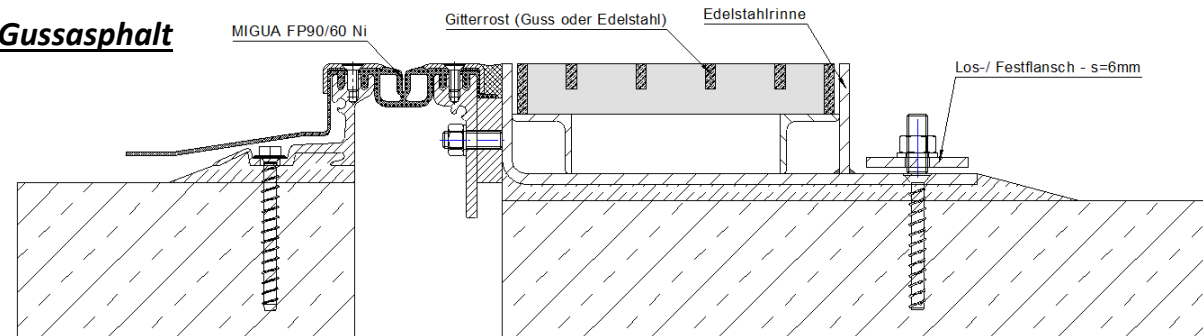
Material: Stahl verz., Stahlguss, Edelstahl, GFK
Maschenweite: 30x10 oder 30x30
Gitterrostbefestigung auf Wunsch

Leistungsumfang:

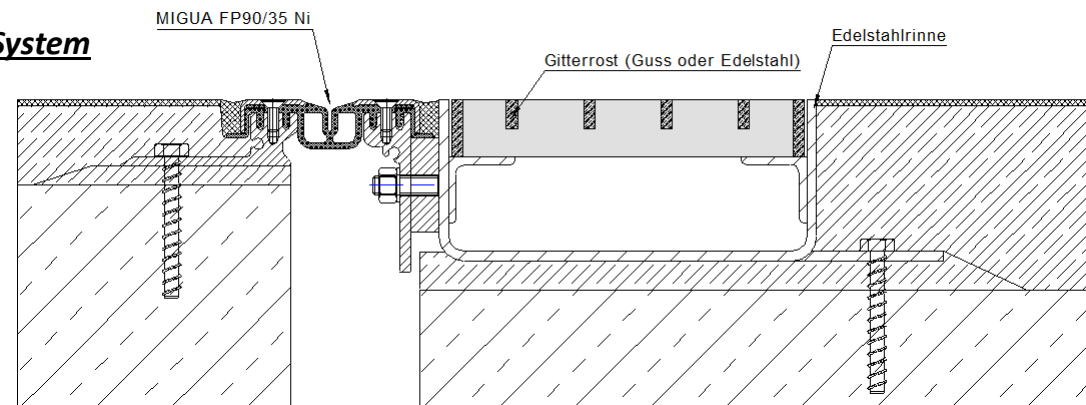
Lieferung inkl. aller nötigen Komponenten; empfohlen wird die Montage durch unsere hauseigenen Monteure; Rinnenstöße werden auf der Baustelle wasserdicht verschweißt; je nach Anforderung sind auch sämtliche Formteile erhältlich; andere Kombinationen möglich

→ Preise je nach Ausführung auf Anfrage

z.B. für Gussasphalt



z.B. für OS-System



*technische Änderungen vorbehalten

Verdunstungsrinne MüKo VR (-OS)



Anwendungsgebiet:

Verdunstungsrinnen für Tiefgaragen und Parkhäuser mit geringem Bodenaufbau. Prinzipiell sind alle unsere Rinnen als Verdunstungsrinnen einsetzbar.
Einsatz bei Neubau/ Sanierung

Material:

Edelstahl V2A oder V4A
Materialstärke je nach Belastung ab 2 mm

Dimension:

Länge: variabel
Breite: 100 bis 400 mm GFK
Breite: 100 bis 250 mm Edelstahl
Höhe: ab 30 mm

Belastbarkeit:

Fußgänger/ PKW

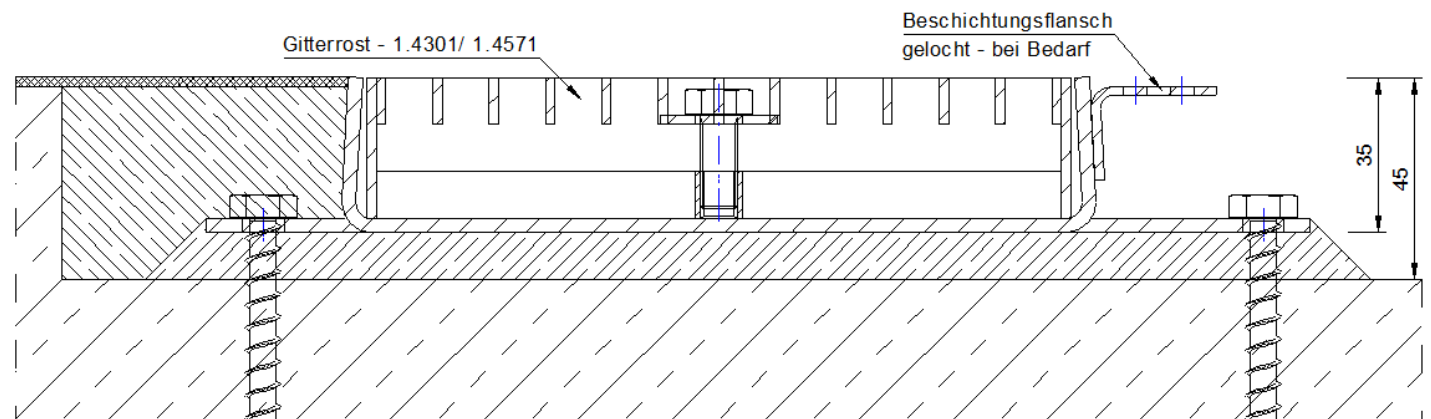
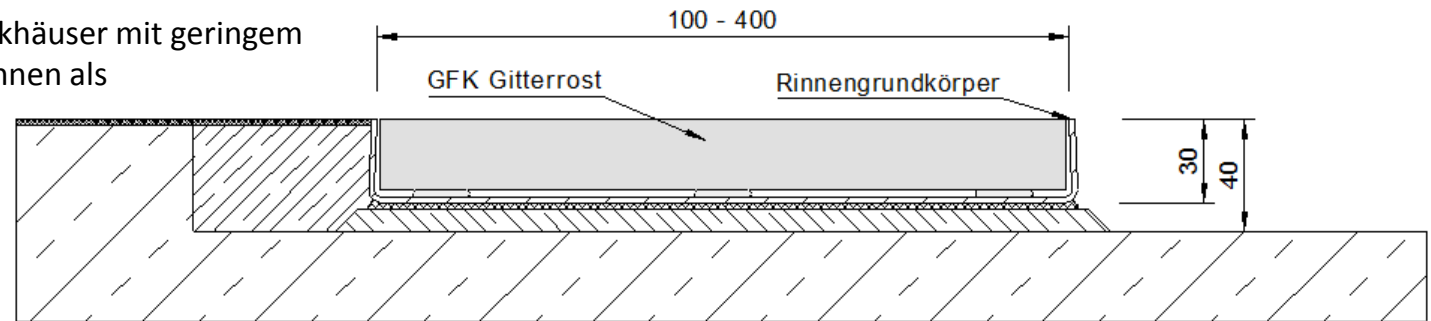
Gitterrost:

Material: GFK, Edelstahl
Maschenweite: 10x10; 30x10 oder 30x30; Gitterrostbefestigung auf Wunsch

Leistungsumfang:

Lieferung inkl. aller nötigen Komponenten; empfohlen wird die Montage durch unsere hauseigenen Monteure; Rinnenstöße werden auf der Baustelle wasserdicht verschweißt oder verklebt; je nach Anforderung sind auch sämtliche Formteile erhältlich

→ Preise je nach Ausführung auf Anfrage



*technische Änderungen vorbehalten