

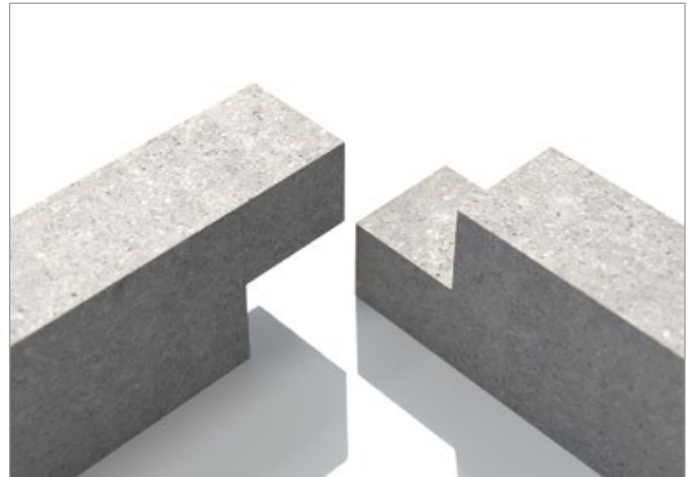
EINBAUHINWEISE

Baumrost ausplasterbar

Untergrundvorbereitung / Betonfundament

Erstellen sie auf tragfähigem Untergrund ein ca. 5 cm starkes Kies- bzw. Sandbett und versetzen darauf das Betonfundament. Die Fundamentbalken mit Nut und Feder zusammenfügen. Das Fundament muss reduziert um die Höhe (unbedingt auftragsbezogen kontrollieren) des Einlegerahmens unter der Belagoberkante gesetzt werden. Bitte achten Sie unbedingt darauf, das Fundament planeben und parallel zur Umgebungsoberfläche einzubauen.

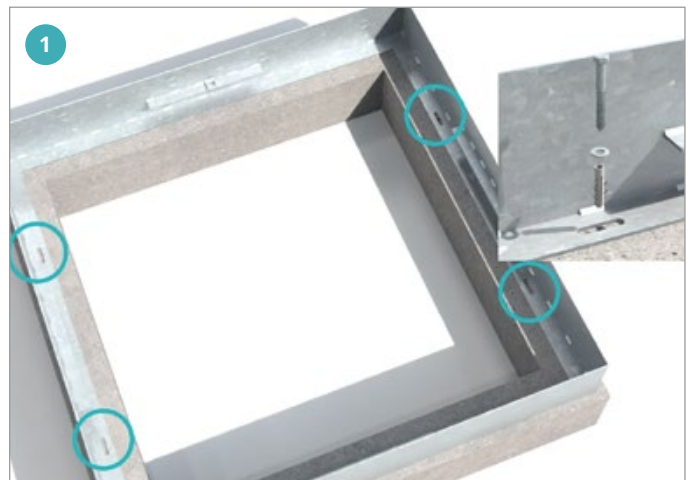
Achtung: Nur durch ordnungsgemäßes Verlegen des Systems kann eine Überfahrbarkeit von bis zu 50 kN gewährleistet werden.



Montage Auflagerahmen

1: Den zweiteiligen Auflagerahmen auf das Betonfundament auflegen und mit folgenden Mitteln **spannungsfrei** mit dem Fundament verschrauben:

- 4 Stück Sechskantholzschraube M12
- 8 Stück Unterlegscheibe
- 4 Stück Nypondübeln
(Befestigungssatz nicht im Lieferumfang enthalten)



2: Den zweiteiligen Auflagerahmen mit folgenden Mitteln miteinander verschrauben:

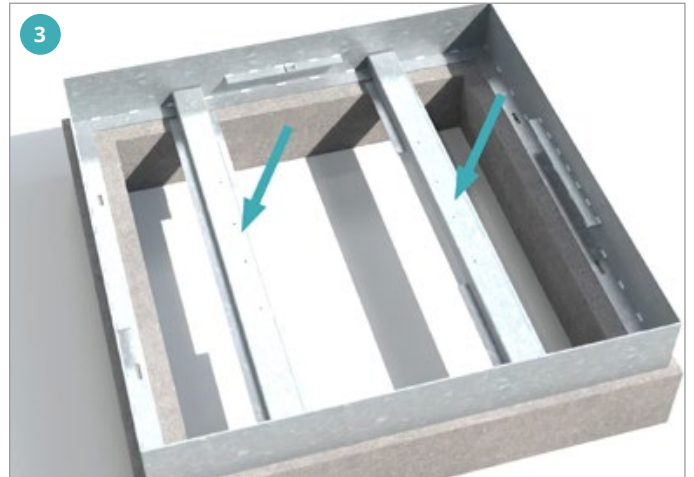
- 2 Stück Sechskantschraube M8x25
- 2 Stück Unterlegscheibe
- 2 Stück Sechskanmutter M8



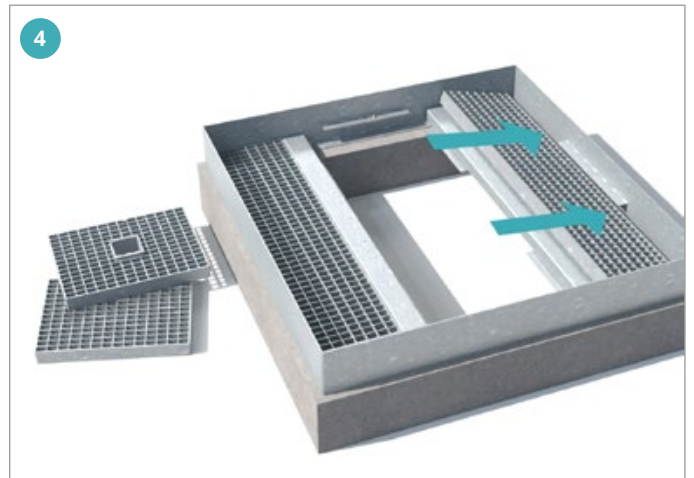
EINBAUHINWEISE

auspflasterbares Baumrost

3: Die Träger in den Rahmen legen. Die Aussparung in den unten angeschweißten Laschen kennzeichnet die Position für den Innenrahmen.

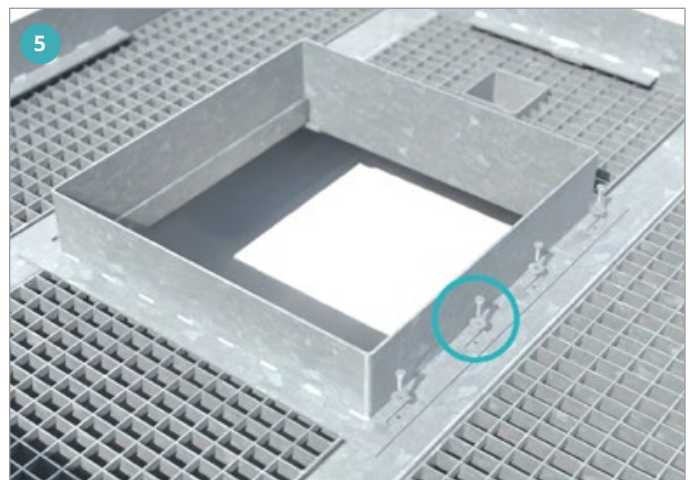


4: Die zwei langen Gitter einlegen und unter die Seitenlaschen schieben. Danach die zwei kleinen Gitter in die Träger legen.



5: Den zweiteiligen inneren Rahmen auf die Träger mit folgenden Mitteln montieren:

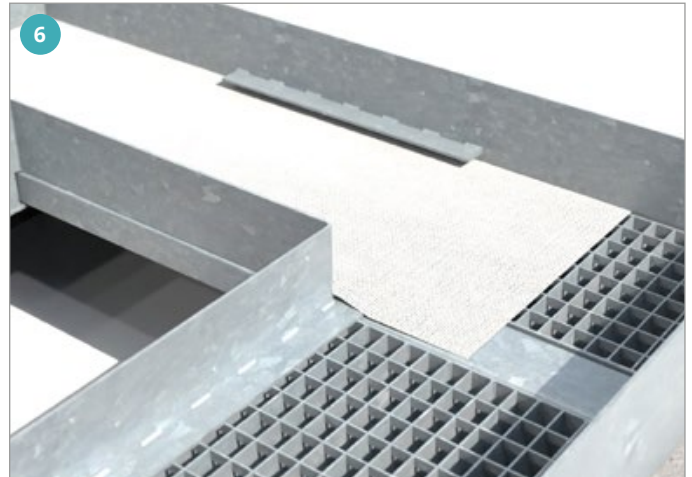
- 8 Stück Sechskantschraube M8x25
- 8 Stück Unterlegscheibe



EINBAUHINWEISE

auspflasterbares Baumrost

6: Vor dem Anpflastern wird das Gitterrost mit einem Filtervlies bedeckt.



7: Auspflasterung des Baumrostes.

Hinweis: Auspflasterung der Baumscheibe kann erst nach der Pflanzung erfolgen. Bitte beachten Sie, dass diese Anleitung nur als Richtlinie dient.

