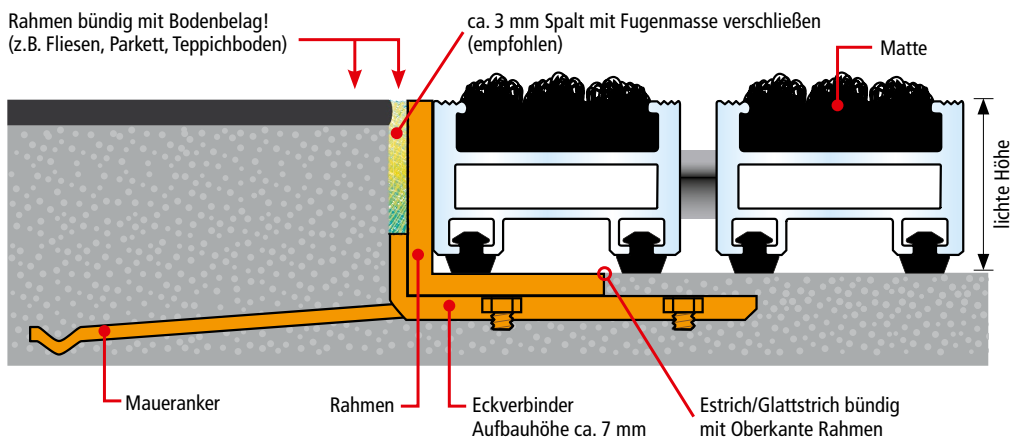


# EINBAUHINWEISE FÜR WINKELRAHMEN



- Beim Einbau der Winkelrahmen darauf achten, dass der Rahmen bündig mit dem Bodenbelag bzw. mit dem Estrich/Glattstrich abschließt (siehe Abbildung). Um ein gleichmäßiges Aufliegen der Matten zu erreichen, muss der Estrich/Glattstrich absolut plan sein. Unebenheiten bitte unbedingt ausbessern! Wichtig: Die lichte Höhe zum Einlegen der Eingangsmatte muss gewährleistet sein!
- Auf Gehrung gesägte Ecken garantieren die maßgenaue Verschraubung durch die mitgelieferten Spezial-Winkelverbinder. Zur Erleichterung des Einbaus werden bei Profilen über 120 cm in regelmäßigem Abstand Maueranker platziert.
- ACHTUNG: Bei größeren Winkelrahmen ab 2m Seitenlänge werden rote Winkelprofile als Einbauhilfen mitgeliefert. Diese sollten beim Einbau des Rahmens entsprechend der beiliegenden Skizze im Rahmen befestigt werden. Die roten Winkelprofile stabilisieren den Rahmen beim Aushärten des Estrichs/Glattstrichs und sorgen für Maßhaltigkeit. Nach dem Einbau des Rahmens müssen die Einbauhilfen entfernt werden.
- Bei richtiger Handhabung der Einbauhilfen haben Sie die Gewähr, dass die Matte in den Rahmen passt. Bitte beachten Sie, dass zwischen Matte und Rahmen umlaufend ein Abstand (Einlegeluft) von nur 2 mm besteht. Der Rahmen muss deshalb sehr sorgfältig eingebaut werden.



Winkelrahmen mit Eckverbinder und Maueranker (Lieferung ohne Montage).



Winkelverbinder und Maueranker werden lose beigelegt.



Rote Winkelprofile dienen als Einbauhilfen bei Rahmen über 2 m Seitenlänge.

## TRENNSCHIENEN

Für alle mehrteiligen Top Clean Matten ohne Verbinder in der Stablänge. Sie erhöhen die Stabilität von mehrteiligen Matten und vereinfachen das Einlegen, insbesondere nach der Reinigung. Die Trennschienen werden ab Werk montagefertig geliefert.



Qualität seit 1974

**fuma**<sup>®</sup>  
Fußmatten-Systeme

fuma Hauszubehör GmbH  
Reutäckerstraße 9  
76307 Karlsbad (Ittersbach)  
T +49 (0) 72 48/4 50 73 - 0 · F +49 (0) 72 48/4 50 73 - 60  
info@fuma.com · www.fuma.com