

# ZFK34 Acoustic

## LASTKLASSE 5

Unser Trockenhohlbodensystem Tate Caso Fix besteht in der Standardausführung aus einzelnen Elementen mit der Abmessung 600 x 600 mm. Auf den Stützenköpfen werden Schallpads aus Gummigranulat eingesetzt, welche zu verbesserten Schallwerten führt. Bei der Entwicklung der Systeme standen neben den technischen Eigenschaften, die leichte Montage und das problemlose Handling auf der Baustelle im Fokus. Alle Tate Caso Fix Platten werden auf kleinen Paletten im Format 600 x 660 mm und einem Maximalgewicht von 700 kg ausgeliefert.

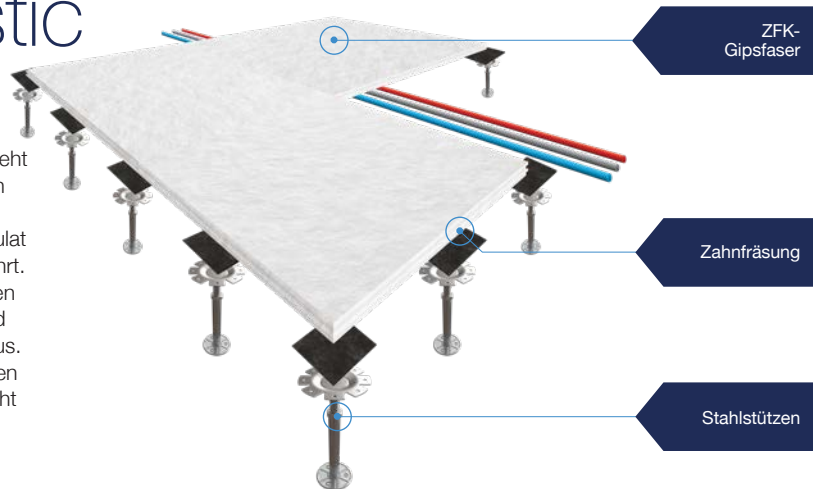


Platten	
Dicke	34 mm
Abmessung	600 mm x 600 mm
Werkstoff	hochverdichtete Gipsfaserplatte

Unterkonstruktionen	
Verzinkte Stahlstützen der	
Stützenanordnung	siehe Seite 2
SR3-Reihe bis	510 mm
Schallpad	100x100x6 mm

Statik nach DIN EN 13213: 2001	
Lastklasse	5
Nutzlast	5 kN
Sicherheitsfaktor	2,0

Brandschutz nach DIN 4102-2: 1977	
Baustoffklasse	nicht brennbar
Feuerwiderstandsklasse	F30 bis lichte Höhe 300 mm



Schallschutz nach DIN EN ISO 10140: 2021  
und DIN EN ISO 10848: 2018

### Trittschallminderung [ $\Delta L_{w,P}$ ]

mit Schallpad ohne Belag	*18 dB
mit Schallpad mit Belag	*26-34 dB

Hinweis:

Je nach eingesetztem Belag können sich die Schallwerte unterscheiden. Die Trittschallminderung der Beläge liegt laut Herstellerangabe zwischen  $\Delta L_w$ : 18-30 dB. Falls Sie eine detaillierte Auskunft der Schallwerte benötigen, können Sie sich gerne an die Technik-Abteilung wenden.

\*Interpolationswert mit Schallpad 100x100x6 mm



Bitte scannen Sie den QR  
Code oder klicken Sie  
hier, um auf die aktuelle  
Produktseite zu kommen.

