

Lücking Ziegel-Innenwand-System ZIS

Ziegel-Innenwand-System zur Schallentkopplung von nicht tragenden Wänden.

Technische Daten



Anbringen der Entkopplungs-Ansatz-Profile (hier EAP-Wand).

Trockenes Einsetzen (unvermörtelte Fuge zum Profil) der 11,5er Wandplatten.

Weitere Informationen zu Wirkungsweise, Einsatzbereichen und Verarbeitung fordern Sie bitte bei uns an – wir beraten Sie gerne.

Ziegel-Innenwand-System „ZIS“

Das ZIS ist als Komplettsystem für nicht tragende Innenwände konzipiert. Das System besteht aus 11,5er Wandplatten für leichte Trennwände (Rohdichte 0,8 kg/dm³) und zwei speziellen Entkopplungs- und Ansatz-Profilen „EAP Wand“ und „EAP Decke“.

Zusätzlich zu den 11,5er Wandplatten bitte die benötigte Menge EAP-Wand und EAP-Decke (à 0,96 m) mitbestellen



Lücking Ziegelstürze

Technische Daten

Artikelnummer	Sturzbreite cm	Länge cm	Breite mm	Höhe mm	Feuerwiderstandsklasse
9851110	11,5	100	115	71	F 90-A
9851112	11,5	125	115	71	F 90-A
9851115	11,5	150	115	71	F 90-A
9851117	11,5	175	115	71	F 90-A
9851120	11,5	200	115	71	F 90-A
9851122	11,5	225	115	71	F 90-A
9851125	11,5	250	115	71	F 90-A
9851710	17,5	100	175	71	F 90-A
9851712	17,5	125	175	71	F 90-A
9851715	17,5	150	175	71	F 90-A
9851717	17,5	175	175	71	F 90-A
9851720	17,5	200	175	71	F 90-A
9851722	17,5	225	175	71	F 90-A
9851725	17,5	250	175	71	F 90-A

Artikelnummer	Sturzbreite cm	Länge cm	Breite mm	Höhe mm	Feuerwiderstandsklasse
9852112	11,5	125	115	113	F 90-A
9852115	11,5	150	115	113	F 90-A
9852117	11,5	175	115	113	F 90-A
9852120	11,5	200	115	113	F 90-A
9852122	11,5	225	115	113	F 90-A
9852125	11,5	250	115	113	F 90-A
9852712	17,5	125	175	113	F 90-A
9852715	17,5	150	175	113	F 90-A
9852717	17,5	175	175	113	F 90-A
9852720	17,5	200	175	113	F 90-A
9852722	17,5	225	175	113	F 90-A
9852725	17,5	250	175	113	F 90-A