



tweet



share



share



pin it



share

RMBH

Baukastensystem für Deckenstrahlplatten

23.07.2018 um 09:01 in Ausgabe 13-2018 veröffentlicht

Die umfangreiche technische Auslegung sowie eine auftragsbezogene, komplizierte Fertigung und Montage von Deckenstrahlplatten hat viele Heizungsfachhandwerksbetriebe bisher davon abgehalten, diese effiziente Technologie auch für kleinere Objekte in Betracht zu ziehen. Unter der Marke KSP to go bietet RMBH nun ein einfaches Baukastensystem für Deckenstrahlplatten (mit 10 Jahren Garantie) an.

Das DIN-geprüfte und Keymark-zertifizierte Deckenstrahlplatten-Sortiment besteht nur aus vier Artikeln in unterschiedlichen Abmessungen (zwei Längen und drei Breiten). Die längste Platte ist 3 m lang. Verbindungs- und Sammlersets in den jeweiligen Breiten, die alle benötigten Teile enthalten, runden das Sortiment ab. Praktisch ist zudem die optionale, flexible sowie auch nachrüstbare seitliche LED-Beleuchtung.

Die Montage von KSP to go erfolgt weitestgehend werkzeuglos. Das Gewicht der Alu-Platten liegt je nach Abmessung zwischen 16,9 und 48 kg. Unter www.ksp2go.com gibt es umfangreiche Hilfestellungen fürs Handwerk, inklusive eines Online-Auslegungsrechners. Der Vertrieb erfolgt dreistufig über den Fachgroßhandel.

www.rmbh.de



© RMBH

Tags

heizung