

EINZIGARTIGES  
KANTENDESIGN MIT  
SCHWEBENDER OPTIK

# ECOPHON MASTER™ Eg

## LEITFADEN ZUR PLANUNG



**Ecophon**®  
SAINT-GOBAIN

A SOUND EFFECT ON PEOPLE

# Ecophon Master™ Eg

## EINZIGARTIGES KANTENDESIGN MIT SCHWEBENDER OPTIK

Ecophon Master™ Eg ist ein patentiertes System, das sich für Großraumbüros oder andere Räumlichkeiten eignet, in denen hohe Anforderungen an eine gute Akustik gestellt werden.

Das System hat schwarz beschichtete Kanten und eine schwarze Unterkonstruktion, welche die tragenden Plattenkanten verdeckt und so ein unverwechselbares, schwebendes Erscheinungsbild erzeugt. Vier tragende Kanten erleichtern die Montage und Demontage. Verwenden Sie Designvorlagen oder erstellen Sie mit Hilfe dieses Leitfadens ein individuelles Design.

Die vorliegende Publikation soll einen generellen Überblick vermitteln, welches Produkt den jeweils gegebenen Anforderungen am besten entspricht. Es werden Vorschläge für Anwendungen von Systemen aus dem Ecophon Sortiment gemacht. Die technischen Daten basieren auf Ergebnissen, die durch typische Anwendungen, spezielle Testverfahren oder aber langjährige praktische Erfahrung gewonnen wurden. Alle angegebenen Funktionen und Eigenschaften für unsere Produkte bzw. Systeme haben nur Gültigkeit, wenn zugehörige Handhabungshinweise, Montageskizzen, Produkt- bzw. Systemangaben etc. beachtet werden. Jegliche, daraus resultierende Abweichung liegt außerhalb des Verantwortungsbereiches von Ecophon und ist deshalb nicht Bestandteil von Gewährleistungen. Sämtliche in dieser Publikation veröffentlichten Beschreibungen, Illustrationen und Maßangaben sind allgemeine Angaben und nicht Bestandteil irgendwelcher Verträge. Für alle enthaltenen Produkte und Systeme behalten wir uns das Recht auf Änderung ohne Vorankündigung vor. Dementsprechend werden die Beschreibungen und Empfehlungen kontinuierlich aktualisiert. Die aktuellen Informationen erhalten Sie stets unter <http://www.ecophon.de> sowie beim Ecophon Gebietsverkaufsleiter in Ihrer Nähe.

© Ecophon Group 2021. Idee und Layout: Saint-Gobain Ecophon AB. Umschlag: Citat, IBL/Studio-e.se




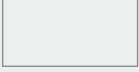

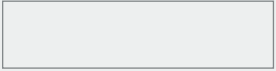
**Designvorlage Master Eg M498, M499, M500**



**Entwerfen Sie Ihr eigenes Master Eg Design**

## ENTWERFEN SIE IHR EIGENES MASTER Eg DESIGN

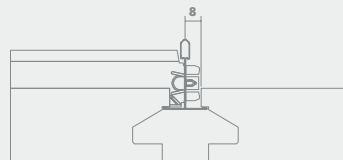
### FORMATE UND AUSRICHTUNGEN

Deckenplatten				
Modulmaße	Stärke	Deckenplattenformat	Unterkonstruktion	Plattenausrichtung bezogen auf die Richtung der Hauptschiene
600x600 mm	40 mm		Connect T24	↔ ↕
1200x600 mm	40 mm		Connect T24	↔ ↕
1200x1200 mm	40 mm		Connect T24	↔ ↕
2400x600 mm	40 mm		Connect T24	↔

### TECHNISCHE ANFORDERUNGEN

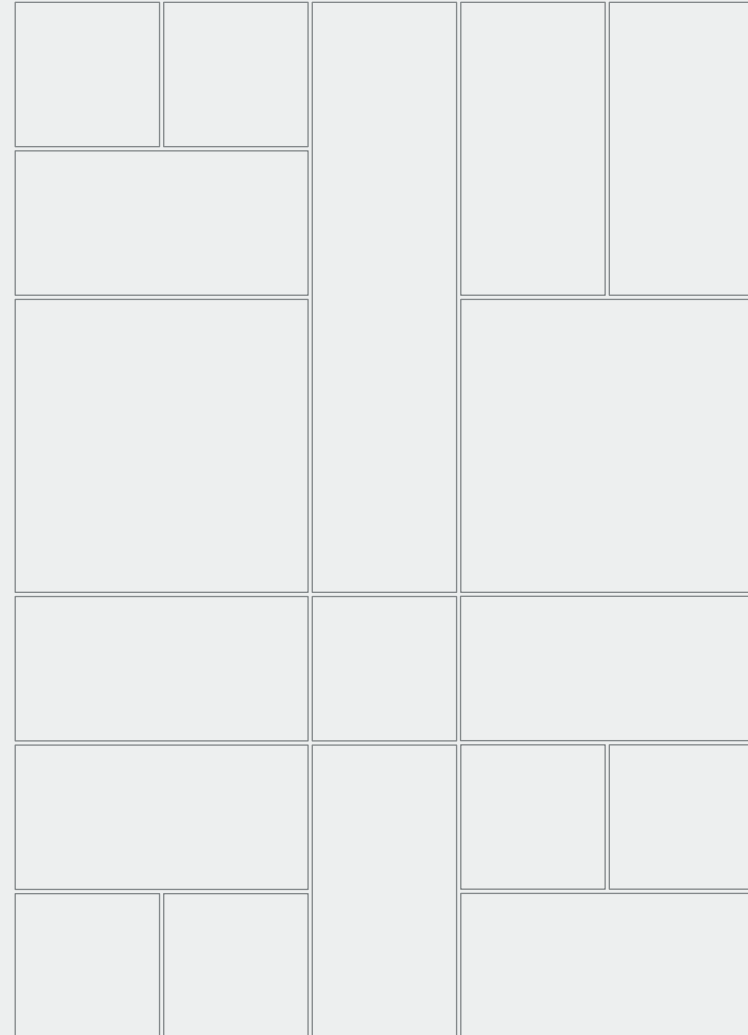
#### ANFORDERUNG AN CONNECT T24 HAUPTSCHIENE

Wenn Deckenformate gemischt werden oder die Platten im Verband verlegt werden, muss der Überstand des Klicksystems der Connect T24 Querschiene unter 8 mm liegen, andernfalls ist es nicht möglich die Deckenplatten zu montieren.



## DESIGNMÖGLICHKEITEN

Der Abstand der Abhänger entlang der Hauptschiene muss bei der Erstellung eines eigenen Designsystems 1200 mm betragen.



**Hinweis:** Der Abstand zwischen den Deckenplatten beträgt 24 mm.

Ecophon ist der führende Anbieter von Akustiklösungen, die Arbeitsleistung, Wohlbefinden und Lebensqualität maßgeblich verbessern.

Die Leitlinien unserer Arbeit orientieren sich an unseren schwedischen Wurzeln und basieren auf Menschlichkeit sowie gemeinsamer Verantwortung für das Leben und unser zukünftiges Handeln. Ecophon ist Teil der Saint-Gobain-Gruppe, einem Weltmarktführer in der Schaffung nachhaltiger Lebensräume, bei denen Komfort und Wirtschaftlichkeit mit Ressourceneffizienz und Umweltverantwortung im Einklang sind.



Saint Gobain – Making The World A Better Home.



**Ecophon**<sup>®</sup>  
SAINT-GOBAIN

A SOUND EFFECT ON PEOPLE