

# Troldtekt® Internet-Tools

Führen Sie eine Akustikberechnung durch, finden Sie Ihre Produktkombination und lassen Sie die Spezifikation generieren und Menge und Zubehör berechnen.

Als Berater oder Bauherr müssen Sie Ihre individuelle Produktspezifikation zusammenstellen und entsprechende Daten wie Montageanleitung, AutoCAD-Zeichnung oder Ausschreibungstext herunterladen können. Daher haben wir eine starke Internet-Plattform entwickelt, die Ihnen weiterhilft.

## **Troldtekt Akustik-Kalkulator**

Mit unserem Akustik-Kalkulator erhalten Sie einen schnellen Überblick über die Akustik in einem Raum. Geben Sie die Daten Ihres Raumes ein und lassen Sie sich die Nachhallzeit oder die Absorptionsfläche berechnen.

Lesen Sie mehr auf Seite 30 und probieren Sie es selbst unter

> [www.troldtekt.de/Service/Akustikkalkulator](http://www.troldtekt.de/Service/Akustikkalkulator)

## **Troldtekt-Produktgenerator**

Mit unserem internetbasierten Produktgenerator können Sie sich schnell und einfach einen Überblick über die verschiedenen Kombinationsmöglichkeiten mit Troldtekt-Produkten und -Zubehör verschaffen. Der Produktgenerator funktioniert ganz einfach so, dass Sie Ihre Troldtekt-Lösung erstellen, indem Sie sich eine Reihe von Auswahlmöglichkeiten und Produkteigenschaften bestimmen. Mit jeder Wahl, die Sie treffen, werden die Eigenschaften ausgeblendet, die sich mit Ihrer Wahl nicht kombinieren lassen.

## **Revit- und AutoCAD-Dateien, Ausschreibungstexte, Texturen und Alphas**

Wenn Sie Ihre Produktauswahl getroffen haben, erhalten Sie auf der nächsten Seite die Möglichkeit, Montageanleitung und AutoCAD-Datei für die gewählte Produktzusammensetzung sowie eine dynamisch erzeugte Spezifikation herunterzuladen, einfach zum Einkopieren in Ihren Ausschreibungstext. Sie können auch Troldtekt-Texturen und Alphas für Visualisierungen herunterladen. Standard-Ausschreibungstexte in Gaeb-Format sowie Troldtekts Materialbibliothek und Revit-Dateien,

die Informationen über Stärke, Schraffierungsmuster und Texturoberflächen enthalten, finden Sie unter „Downloads“. Hier können Sie auch Textur-Dateien in hoher Auflösung herunterladen.

## **Vermessungstools, Mengen- und Zubehörkalkulator**

Anschließend können Sie Fläche und Umfang Ihres Raumes eingeben, oder Sie können die Werte mit Troldtekts Vermessungstools berechnen, indem Sie nur die Raumform auswählen und Länge, Breite und eine etwaige Deckenneigung eingeben. Menge und Zubehör werden daraufhin automatisch berechnet und Sie erhalten eine fertige Spezifikation zum Ausdrucken.

Probieren Sie es aus unter

> [www.troldtekt.de/de/Service/Produktgenerator](http://www.troldtekt.de/de/Service/Produktgenerator)

## **Inspiration**

Besuchen Sie den Menüpunkt 'Inspiration' und lassen Sie sich von unseren vielen Referenzen inspirieren und überzeugen. Hier finden Sie ausgezeichnete Beispiele der vielen Designmöglichkeiten mit Troldtekt-Akustiklösungen in verschiedenen Farben und Formate.

Besuchen Sie > [www.troldtekt.de/Inspiration](http://www.troldtekt.de/Inspiration)

## **News**

Abonnieren Sie Troldtekts Online-Newsletter. Der Newsletter bietet Ihnen aktuelle Anregungen zu den Themen Akustik, Raumklima, Architektur und nachhaltiges Bauen. Jede Ausgabe behandelt ein relevantes Thema in Gestalt von Artikeln, Fotos und Video.

Abonnieren unter

> [www.troldtekt.de/Wir-ueber-uns/Newsletter](http://www.troldtekt.de/Wir-ueber-uns/Newsletter)

## Produktkonfiguration

### Typ

Typ wählen



### Struktur

Die Troldekt-Struktur wird von der Breite der Holzwolle bestimmt - 1,0, 1,5 oder 3 mm



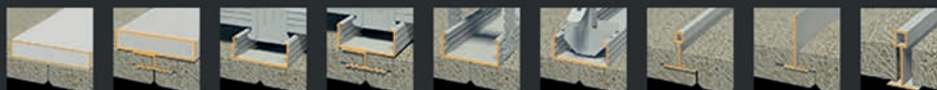
### Farbe

Zwischen Natur oder farbig gespritzt wählen



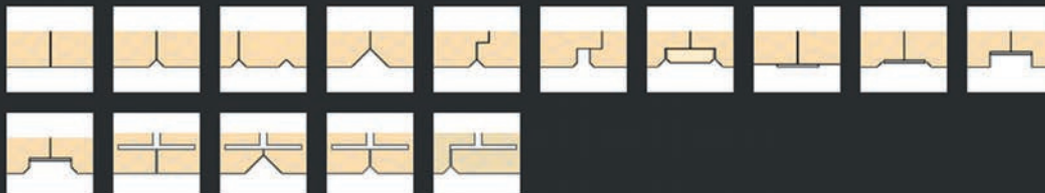
### Montagesysteme

Hier klicken um Montagesystem zu wählen



### Kante

Die Kantenausführung gibt der Decke Charakter - Kantenausführung wählen



### Modulmass

Plattengröße wählen



### Stärke

Plattenstärke wählen

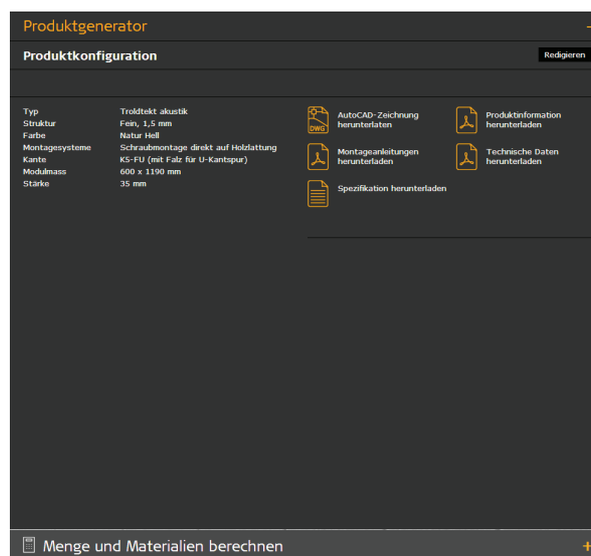
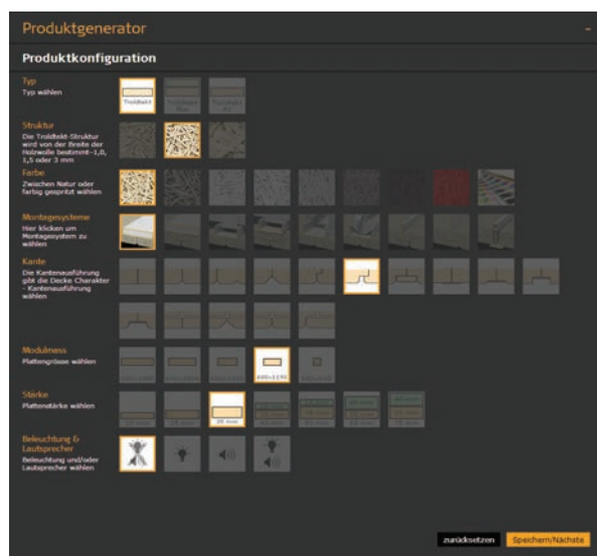


### Licht & Sound

Licht und/oder Sound wählen



Der Produktgenerator funktioniert ganz einfach so, dass Sie Ihre Troldekt-Lösung erstellen, indem Sie sich eine Reihe von Auswahlmöglichkeiten und Produkteigenschaften bestimmen.



Mit jeder Wahl, die Sie treffen, werden die Eigenschaften ausgeblendet, die sich mit Ihrer Wahl nicht kombinieren lassen.

Wenn Sie Ihre Produktauswahl getroffen haben, erhalten Sie auf der nächsten Seite die Möglichkeit, Montageanleitung und AutoCAD-Datei für die gewählte Produktauswahl sowie eine dynamisch erzeugte Spezifikation herunterzuladen, einfach zum Einkopieren in Ihren Ausschreibungstext.