



# Perforierte Gips-Akustik-Decke



2025

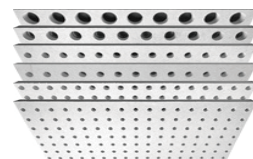


# Perforierte Gips-Akustik-Decke

## Produkteigenschaften

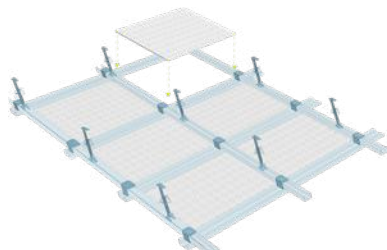
Variable runde Löcher, quadratische Löcher und unregelmäßige Formen geben der Decke eine dynamische Kreativität. Hochwertige Materialien sorgen für eine hervorragende Isolierung und reduzieren den Energieverbrauch. Hervorragende schalldämmende und reflektierende Eigenschaften, schaffen ein angenehmes Raumklima.

Die Gipskartonlochplatte mit Beschichtung ist laminiert mit Vliesstoffen oder Polyesterfaserplatten.

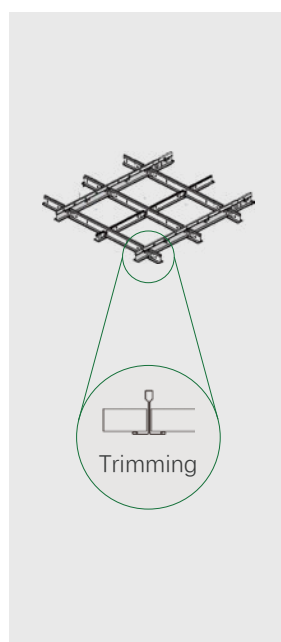
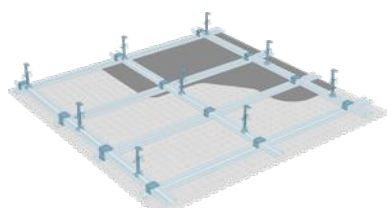


## Produktübersicht

Baking Finish Keel System



Light Steel Keel System



## Spezifikationen Versionsübersicht 1

Perforation	Design	Perforations rate (%)	Plattenabmessungen (mm)	Schallschutz
Rechteckige Lochung	8/18Q	19.8	625*625*9.5	NRC 0.55
Rechteckige Lochung	12/25Q	23	625*625*9.5	NRC 0.55
Runde Lochung	6/18R	8.7	625*625*9.5	NRC 0.55
Runde Lochung	8/18R	15.5	625*625*9.5	NRC 0.55

## Spezifikationen Versionsübersicht 2

Perforation	Design	Perforations rate (%)	Plattenabmessungen (mm)	Schallschutz
Rechteckige Lochung	8/18Q	19.8	2000*1200*12.5	NRC 0.55
Rechteckige Lochung	12/25Q	23	2000*1200*12.5	NRC 0.55
Runde Lochung	6/18R	8.7	2000*1200*12.5	NRC 0.55
Runde Lochung	8/18R	15.5	2000*1200*12.5	NRC 0.55
Runde Lochung	10/23R	14.8	2000*1200*12.5	NRC 0.55
Runde Lochung	12/25R	18.1	2000*1200*12.5	NRC 0.55
Runde Lochung	15/30R	19.6	2000*1200*12.5	NRC 0.55
Unregelmäßige runde Lochung	8/12/50R	13.1	2000*1200*12.5	NRC 0.55
Unregelmäßige runde Lochung	8/15/20R	9.9	2000*1200*12.5	NRC 0.55
Unregelmäßige runde Lochung	12/20/35R	9.8	2000*1200*12.5	NRC 0.55





## Akustik

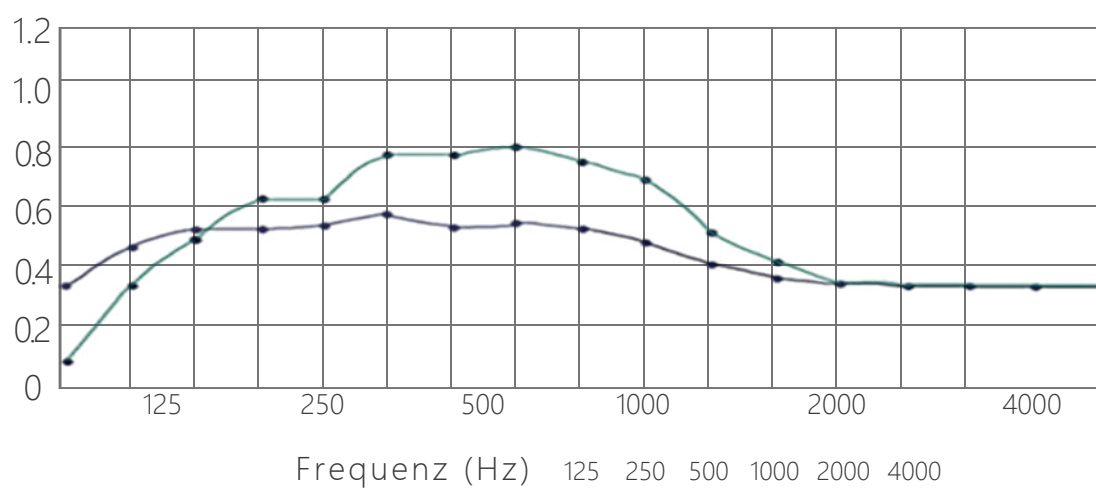
Schallschutzeigenschaften (NRC):

Produktnummer	540004
Version	C10No8
Abmessungen Platte(mm)	2000*1200*12.5
Lochdurchmesser(mm)	sqaure hole 10*10
Perforationsrate(%)	13.4
NRC	0.73

Akustiktest durchgeführt von Dachen Research Institute  
Norm: Gipskartonlochplatten für Schallschutz JC/T803-2007

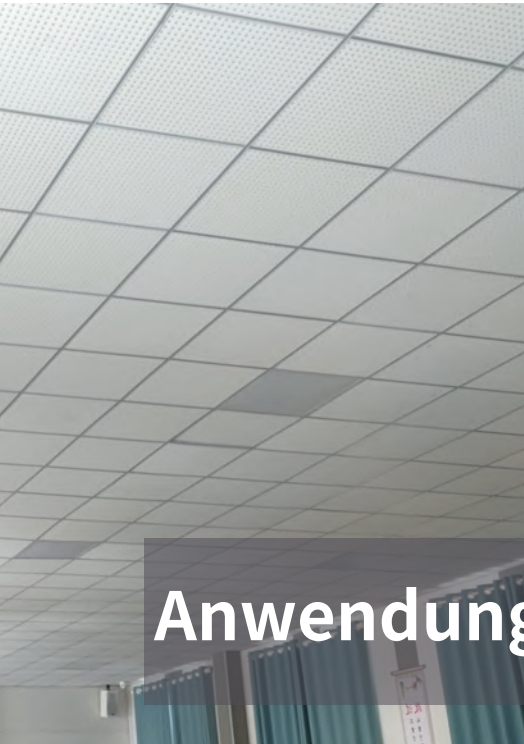


### Schallschutzindex:



Abgehängte Decke Zwischenraum 10cm 0.54 0.93 0.99 0.78 0.63 0.61  $\alpha_w=0.70LM$

Abgehängte Decke Zwischenraum 30cm 0.67 0.78 0.78 0.71 0.62 0.60  $\alpha_w=0.70LM$



Anwendungen in Büros



anderen öffentlichen  
Gebäuden

Sansheng International (Deutschland) wurde im Jahr 2024 in Düsseldorf, Deutschland, gegründet. Gestützt auf die starke strategische Investitionskraft der Sansheng Group, die erfahrene Produktions- und Forschungsabteilung der Shanxi Dachen New Materials Company und das professionelle internationale Management der Shanghai Sansheng Company, übernimmt die deutsche Sansheng Company die Führung auf dem Gebiet der Produktförderung und Geschäftsexpansion in Übersee, was eine der wichtigsten Strategien der Sansheng Group zur Entwicklung des internationalen Handels ist. Es ist auch die erste Tochtergesellschaft der Shanghai Sansheng Company, die in Überseemärkten tätig ist und diese verwaltet.

Das Unternehmen verfolgt aktiv die Strategie der Lokalisierung von Geschäften und dringt tief in den Baustoffmarkt in Deutschland und im deutschsprachigen Raum ein, um qualitativ hochwertige Produkte, Dienstleistungen und umfassende Lösungen für gewerbliche, private, institutionelle und viele industrielle Kunden anzubieten. Die Hauptprodukte des Unternehmens sind Materialien für die Innendekoration und Funktionsintegration, darunter:

- Deckensysteme für Innenräume:  
perforierte Gips-Akustikplatten, perforierte Aluminiumplatten, Zugangspaneele, usw.
- Akustikmaterialien für Innenräume:  
Akustikplatten mit Holzgittern, Akustikplatten aus Polyesterfasern usw.
- Bodenbelag & Bodenunterbau-System:  
SPC-Bodenbelag, Bodenmodul, etc.
- Wanddekoration & funktionale Materialien:  
Kunststeinverkleidung, anorganisch vorbeschichtete Platten, integrierte Dämmplatten, etc.

Konzentrieren Sie sich immer auf maßgeschneidertes Material für Fachleute in Gebäuden!



◎ Sansheng International GmbH  
📍 Hansaallee 101, 40549 Düsseldorf, Germany  
🏠 www.dachennm.net  
✉️ info@dachennm.com

