





room tex cube

room tex cube

Anwendungsbereich

room tex cube ist ein lichtdurchlässiges, biegesteifes und besonders leichtes Wabenpaneel mit einer Oberfläche aus PET. Das Designpaneel überzeugt mit einer dreidimensionalen Tiefenwirkung und besonderen optischen Effekten durch die Wabengeometrie.

Es ist optimal geeignet für die Zonierung von Arbeits- und Aufenthaltsbereichen und zur Abschirmung von Schallquellen.

Vorteile

- » Rahmenlose Trennwand
- » Zur ergänzenden akustischen Raumkonditionierung
- » Verbindet Schallabschirmung und Lichtdurchlässigkeit
- » Partielle Durchsichtigkeit aber dennoch Sichtschutz
- » Transluzenter Kunststoff in organischer Wabenstruktur
- » Einfachste Montage
- » Geringes Gewicht dabei sehr stabil
- » Schalldämmwert (Blattwert) von 28 dB





room tex cube als Schiebetür

room tex cube

technische Details

Einsatzbereich	Innenbereich
Formate	maximale Größe pro Wandpanel: 3000 x 1200 mm
Sonderformate	auf Anfrage
Stärke	40 mm
Montage	Einfache Montage in Fußboden und Decke
Material	Composite Wandpaneele aus PETG Kunststoff
Brandschutzklasse	B1 Nach DIN 4102
Farben	transparent oder farblos satiniert





room tex cube

acoustictex gmbh

- ›› Entwicklung und Produktion leistungsstarker Absorber für die Raumakustik
- ›› Hocheffiziente Materialien in Kombination mit individuell gestaltbaren Oberflächen
- ›› Professionelle Beratung raumakustischer Lösungen
- ›› Raumakustische Messungen
- ›› Bedarfsgerechte Produktauswahl
- ›› Budget-orientierte Realisierung
- ›› CI-konformes Design und Ausführung
- ›› Kompetente Projektabwicklung inkl. Montage und After-Sales

acoustictex gmbh

Osteriede 6A
30827 Garbsen

Telefon: +49 (5131) 909249-0

Fax: +49 (5131) 909248-8

info@acoustictex.de

www.acoustictex.de

