



ABGEHÄNGTE DECKEN AUS STEINWOLLE?

Paroc Acoustics & Interiors ist einer der führenden nordeuropäischen Hersteller von Lösungen für abgehängte Decken. Die Produkte unserer PARAFON®-Serie bieten eine ausgezeichnete Schallsolierung und Lichtreflexion, und sie erfüllen hohe Ansprüche an Brandsicherheit und Ästhetik. Dass unsere Produkte in Schweden hergestellt werden – die Parafon-Produkte z.B. in Skövde – führt bei Logistik und Service zu einer Reihe von Vorteilen. Wir denken dabei an den geringeren Energieverbrauch, der auch Ihnen zugute kommt.

Mit den richtigen Akustikprodukten und intelligenten Lösungen lässt sich der Lärmpegel in Umgebungen jeder Art senken, und wir bei Paroc Acoustics & Interiors sind dafür da, Ihnen bei der Suche nach der besten Lösung zu helfen. Manchmal findet sich die Lösung bereits in unserer Standardserie, aber gelegentlich müssen wir ein Produkt auch von Grund auf neu entwickeln.

In den meisten Fällen enthalten unsere Produkte Steinwolle aus Naturstein, z.B. Grünsteinschiefer und Dolomit. Dieser Stein wird mit einer speziellen Technik geschmolzen und zu Fasern gesponnen, die anschließend komprimiert, geformt und für die Verwendung in abgehängten Decken zugeschnitten werden. Die Oberflächenbeschichtung enthält ein lackiertes Glasfasergewebe, und die Kanten werden je nach Ausführung versiegelt oder lackiert.

Die schwach glänzende, stark lichtreflektierende Oberflächenbeschichtung bietet bei der Raumaus-

leuchtung eine Reihe von Vorteilen und ist darauf ausgelegt, in Kombination mit einer indirekten Beleuchtung ausgezeichnete Ergebnisse zu erzielen. Abgehängte Decken mit PARAFON® sind umweltfreundlich und einfach zu montieren, so dass Sie damit in jeder Hinsicht gut leben können.

Sprechen Sie uns an, wenn Sie das nächste Mal eine innovative, hochwertige Deckenlösung brauchen, und wir werden gemeinsam die richtige Lösung finden.



Steinwolle wirkt wärmeisolierend und hilft damit, Energie zu sparen. Außerdem schützt sie vor Brand und Feuchtigkeit. Alle diese Vorzüge finden Sie in unserem Konzept PAROC® PROTECTION™.