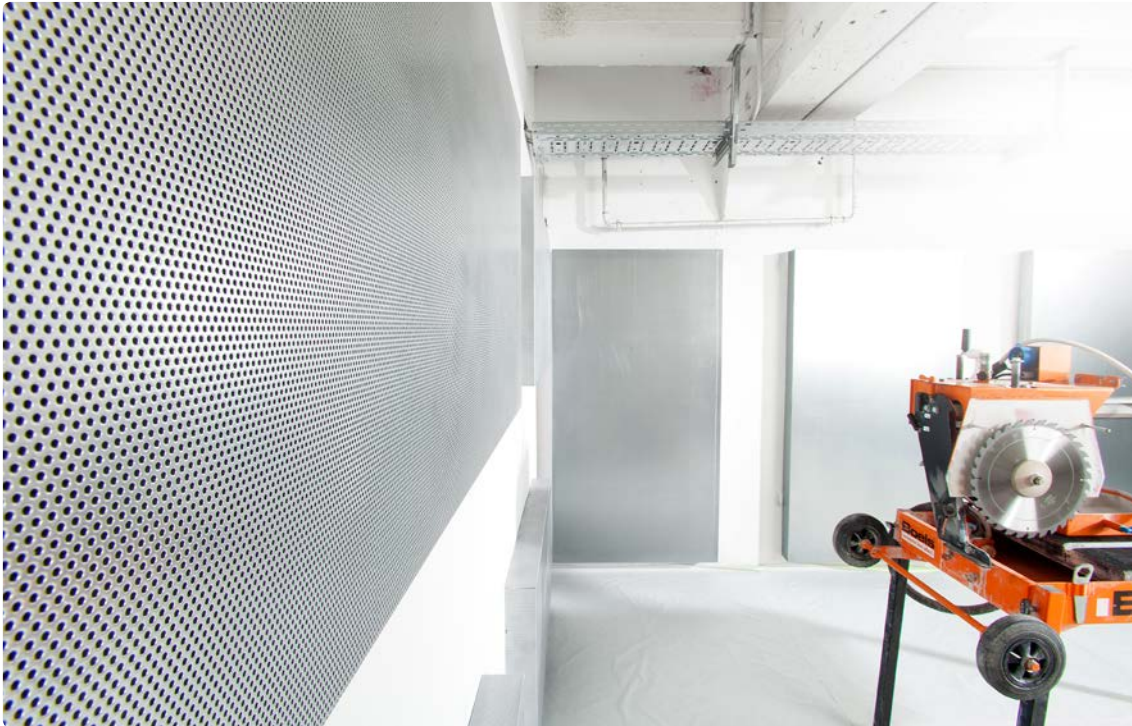


DECIFIRE

RUHE – UND ZWAR FEUERFEST

Flughäfen, Bahnhöfe, Messehallen: Nicht nur für diese Gebäude gelten besondere Brandschutzanforderungen. Um auch hier die Raumakustik zu verbessern, haben wir das DeciFire-Modul entwickelt.

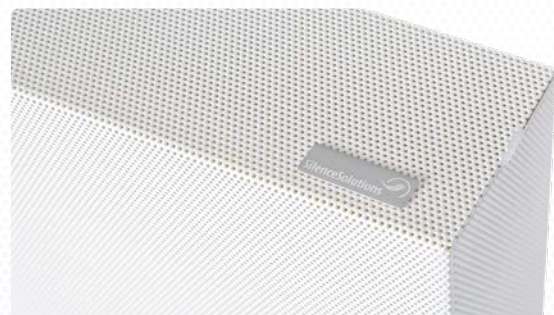


1A-RUHE MIT A1-BRANDSCHUTZ

Der DeciFire-Absorber ist eine Gemeinschaftsentwicklung von **SilenceSolutions** und der Hochschule Ostwestfalen-Lippe. Die Oberfläche des Ruhemoduls ist verzinkt, die Füllung besteht aus nichtbrennbarem Material.

Unabhängig vom Material bietet DeciFire – wie das herkömmliche Ruhemodul – 1A-Ruhe in Brandschutzklasse A1.

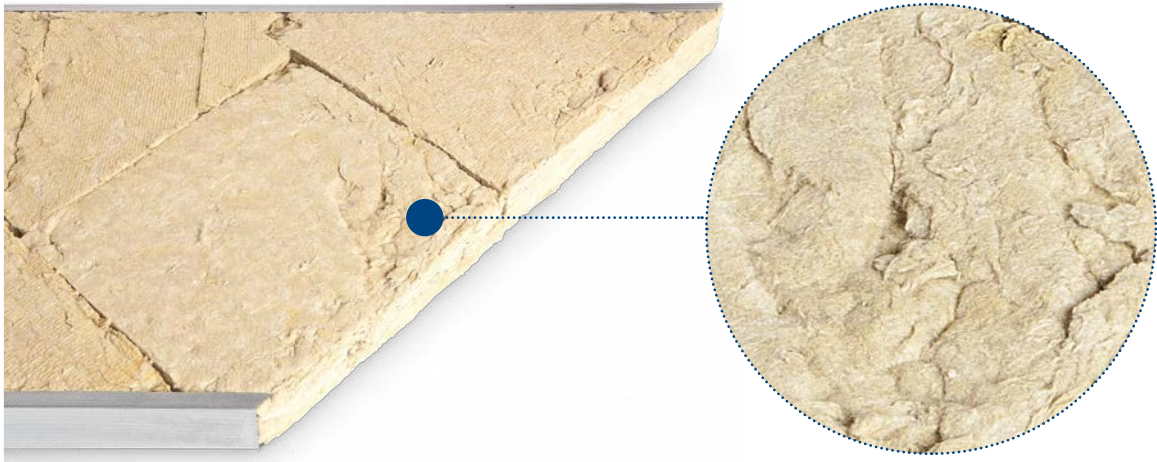
Ebenfalls verfügbar ist eine Variante mit weiß beschichteter Oberfläche; diese erfüllt die Anforderungen der Brandschutzklasse A2.



DECIFIRE

DATEN UND FAKTEN

Um die Brandschutzanforderungen der Klasse A zu erfüllen, kommen spezielle Steinwolle-Materialien zum Einsatz; komprimiert und besonders gepackt erfüllen auch sie unsere (hohen) akustischen Anforderungen.

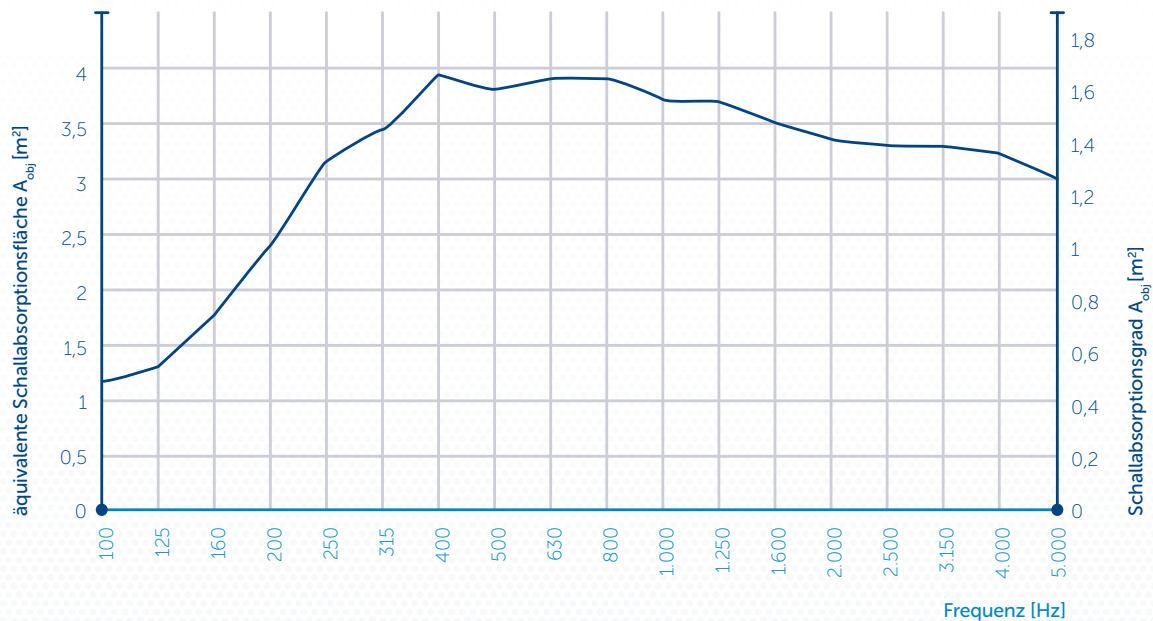


DeciFire erfüllt maximale Brandschutzanforderungen bei überzeugender akustischer Wirkung.



TÜV Rheinland LGA Products GmbH
Labor Akustik

Modul mit einer Größe von:
250 x 95 x 10 cm (L-B-H)



WANDLÖSUNGEN