

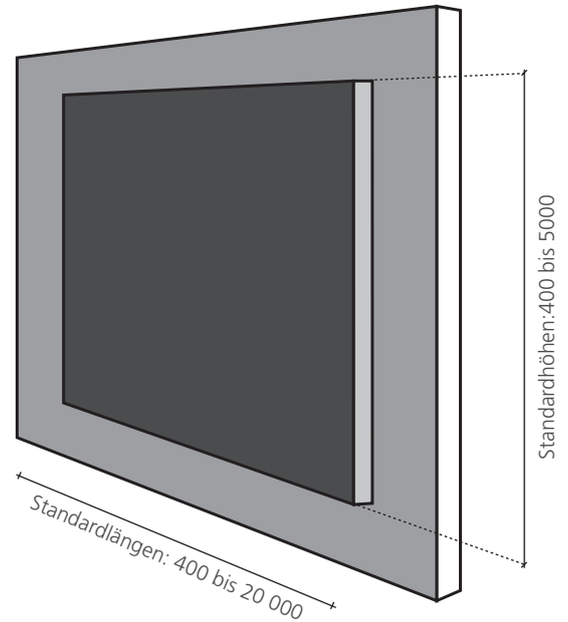
# Akustik Wandflächen und Wandbilder



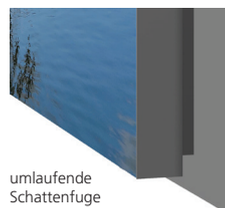
## Abmessungen (in mm)

Sondergrößen auf Anfrage

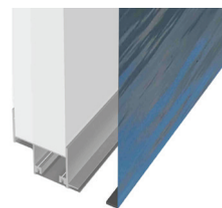
Dicke/Tiefe: variabel; wandmontiert in 60mm, 80mm, 100mm, 120mm, freistehend 160mm, 200mm



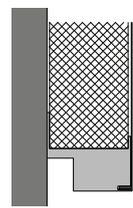
## Detailansichten



Aufbau  
Kederrahmen



Querschnitt



## Konstruktion

Aluminium-Profilrahmen mit individuell bedruckter Textilbespannung und integriertem Hochleistungs-Schallabsorber.

## Material

Als Inlett sind alle Renz Hochleistungsabsorber (BKA oder VPR) verfügbar. Dämpfmaterial aus bau-biologisch geprüften Fasern aus Polyester/Viskose bzw. mineralischen Werkstoffen.

## Oberflächen

Polyester-Stoffe nach Farbpalette.

## Brandschutz

Stoffbezug in Brandschutzklasse B1 – schwerentflammbar (meist auch bei A2 Anforderungen von Versammlungsräumen und Fluchtwegen zulässig); integriertes Akustikmodul auch auf Wunsch in A2 Qualität, nicht brennbar, lieferbar.

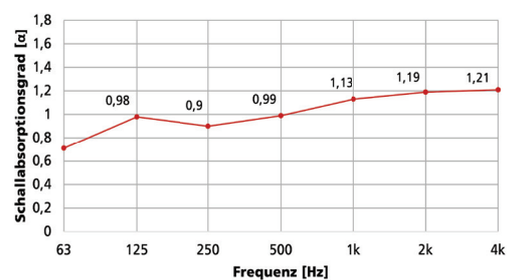
## Schallabsorption

Absorptionsgrade entsprechend Prüfzeugnissen.

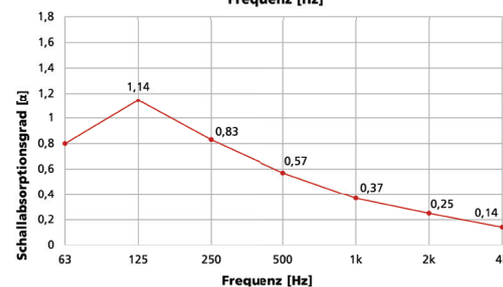
## Variationen

Die Fronten/Oberflächen können je nach Wunsch des Kunden mit individuellen Bildmotiven oder Logos bedruckt werden.

## Absorptionskurven



BKA-I  
verdeckte  
Anwendung\*



VPR  
verdeckte  
Anwendung\*