**SUAM Akustikbild mit Keilrahmen**

Rahmen: nicht sichtbarer, innenliegender Holzrahmen

Baustoffklasse Rahmen: B1

Akustikeinlage: Thermisch und mechanisch verfestigte, akustisch offene Polyesterwolle. Zu 100% Feuchtebeständig. Polyesterwolle aus 60% recyceltem Material und zu 100% recyclingfähig. Die Polyesterwolle ist nach Ökotex-Standard 100 – Produktgruppe 1 – Babyartikel zertifiziert.

Baustoffklasse Akustikeinlage: B1

Stoffbespannung: werksseitig montierter akustisch offener Stoff 2800g / m²

Befestigung Stoffbespannung: werksseitig mechanisch an Keilrahmen befestigt

Baustoffklasse Stoffbespannung: B1

Druckmotiv: mind. 300 dpi nach Vorgabe des Auftraggebers

Hinweis: Bei Auftragserteilung muss der Auftraggeber nachweisen, dass er die Berechtigung zur Vervielfältigung der Druckdatei bzw. Dateien besitzt.

Format (L x B): …mm x …mm (maximal …mm x …mm)

Stärke: 50mm

Kante: scharfkantig mit akustisch wirksamen Stoff bezogen

Wandbefestigung: werksseitig mitgelieferte Wandhalter

Äquivalente Absorptionsfläche bei Direktbefestigung (1000mm x 1940mm)

125 Hz – 0,48

250 Hz – 1,21

500 Hz – 1,91

1000 Hz – 2,07

2000 Hz – 2,23

4000 Hz - 1,75

Die Reinigung erfolgt nach Herstellervorgabe: Leichte Verschmutzungen lassen sich problemlos ohne Demontage des Rahmens, durch leichtes Wischen, entfernen.

Infos unter: [www.mueller-akustik.de](http://www.mueller-akustik.de)

Leitfabrikat: Müller Akustik - Akustikbild Keilrahmen

Menge: …Stück

Preis: …€ pro Stück