

PRODUKTDATENBLATT



AKUSTIK

PRODUKTBESCHREIBUNG

Akustikpaneele mit dekorativen Echtfurnier- und Echtmetalloberflächen.

Bei den eingesetzten Echtfurnieroberflächen handelt es sich um natürlich gewachsene Rohstoffe mit Farbunterschieden und holzcharakteristischen Merkmalen auf die wir keinen Einfluß haben.

Verfügbare Dekore siehe www.sareco.de

ANWENDUNGSBEREICH

Für dekorative Wand- und Deckenverkleidungen in privaten, öffentlichen und gewerblichen Innenbereichen. Durch ihre Eigenschaften eignen sich die Akustikpaneele für große Wandabwicklungen sowie auch für die raumakustische Nachrüstung kleiner Räume.

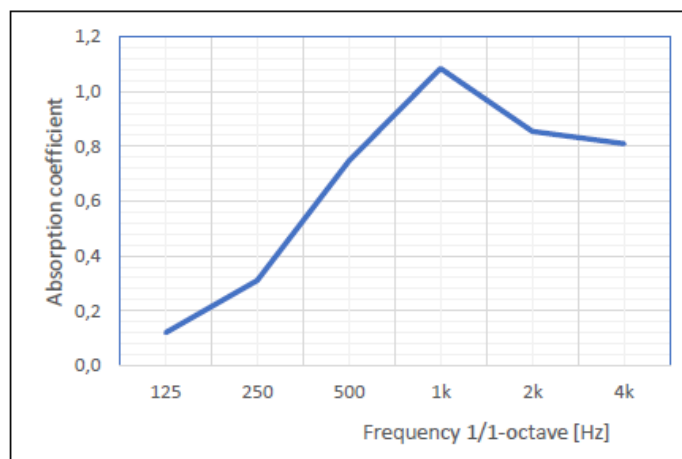
REINIGUNGS- UND PFLEGEHINWEISE

Bei Bedarf können die Oberflächen trocken mit weichen, nicht scheuernden Tüchern oder Schwämmen gereinigt werden.

AKUSTIKVERHALTEN

Prøveareal:	15.84	m ² Sab
Room volume	215	m ³
Room surface area	238	m ²

Freq. Hz	α_s
125	0.12
250	0.31
500	0.75
1k	1.09
2k	0.85
4k	0.81



Calculated single values according to DS/EN ISO 11654:1997

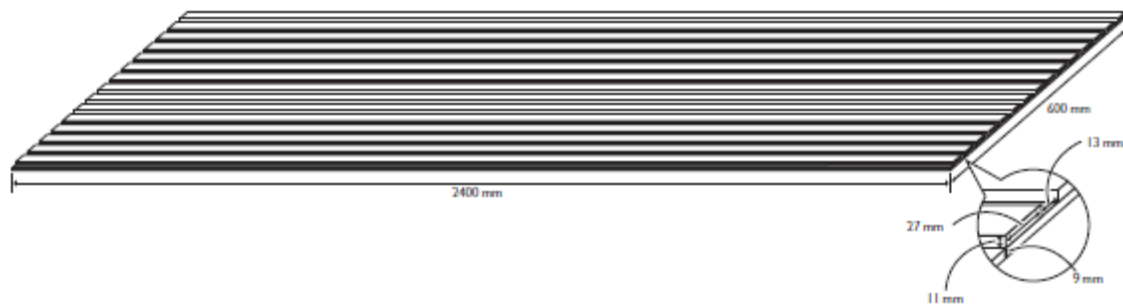
Weighted Sound Absorption Coefficient α_w	0.6 (MH)
Sound Absorption class	C

LIEFERFORM / FORMAT / DICKE

Standardformat: Paneele in 2400 x 600 x 20 mm und 3000 x 600 x 20 mm

Sonderformat aus Anfrage: Paneele in 3600 x 600 x 20 mm

Auf das schwarze PET Polyester-Vlies sind 27 mm breite und ca. 11 mm dicke schwarz durchgefärbte und mit Echtfurnier oder Echtmetall beschichtete MDF-Streifen montiert. Der Abstand zwischen den MDF-Streifen beträgt 13 mm.



LIEFERBARE ZUBEHÖRTEILE

Abschlußleisten für alle in der Basiskollektion enthaltenen Dekore in den Formaten
Länge / Breite / Dicke: 2400 / 3000 x 27 / 65 x 19 mm

- Schrauben mit schwarzem Kopf
- Bedarf bei 2400 mm Länge = mindestens 15 Stück
 - Bedarf bei 3000 mm Länge = mindestens 18 Stück
 - Bedarf bei 3600 mm Länge = mindestens 21 Stück

Weitere Informationen auf Anfrage.

Die Angaben dieses Produktdatenblatts basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien jedoch nicht von eigenen Versuchen und Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung der Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind zu beachten.

Stand: Oktober 2021