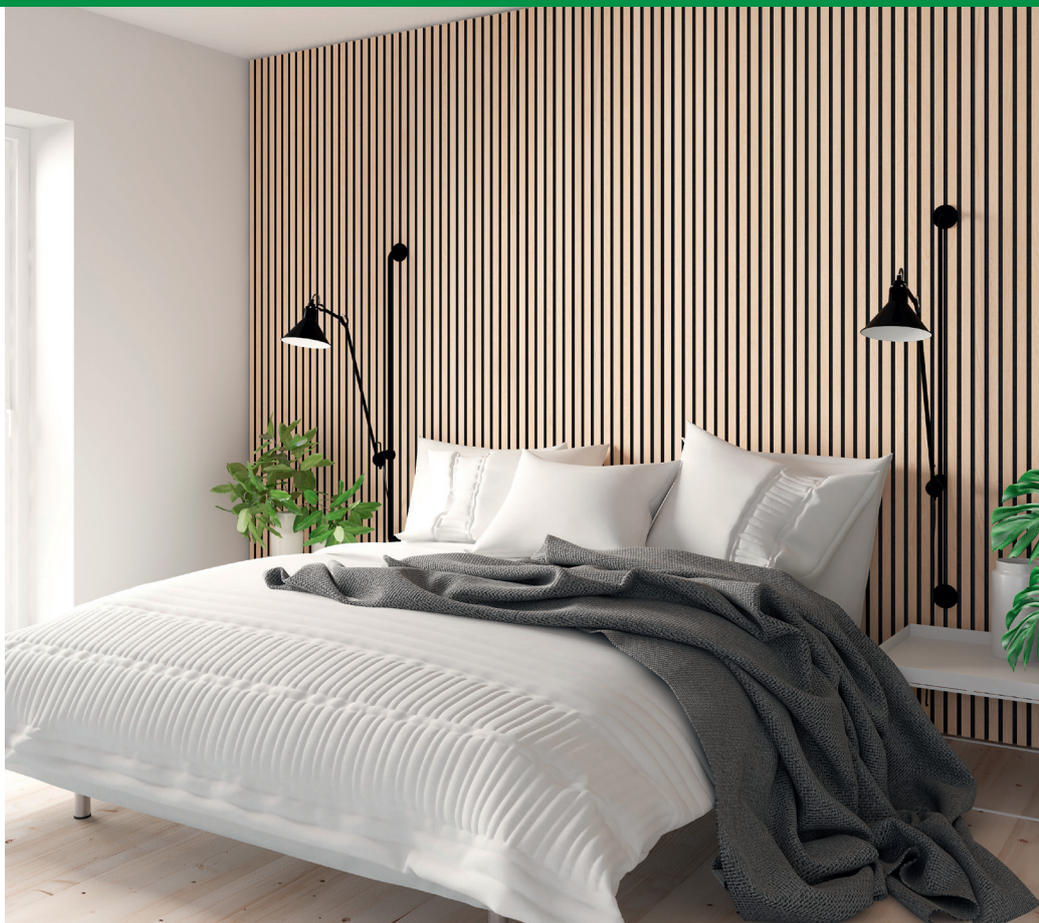
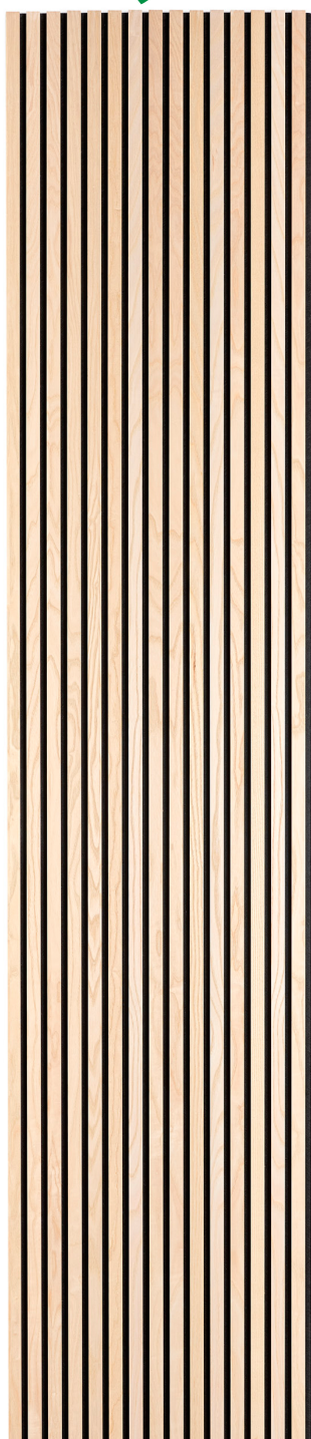


Immer ein gutes Baugefühl

Zum Aktionspreis
pro Stück*

89,95



BY VENØ
Eiche



Durch das Aufbrechen der geraden Flächen an Wand oder Decke verbessern Akustikpaneele die Raumakustik erheblich. Die Paneele sind so bemessen, dass sie die Akustik in dem Raum, in dem sie aufgestellt werden, um **bis zu 50 %** dämpfen können, was Ihnen eine angenehme und leisere Klangumgebung bietet.

Maße: 2.400 x 600 x 20 mm

BY VENØ
Concrete Grey

Holzpaneele



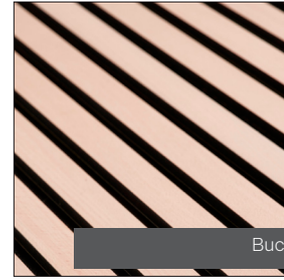
Amerikanische Walnuss



Mahagoni



Esche



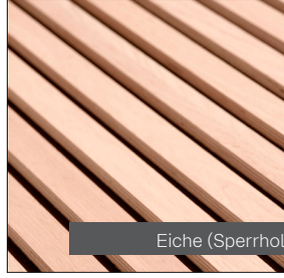
Buche



Eiche



Eiche (braun, grau)



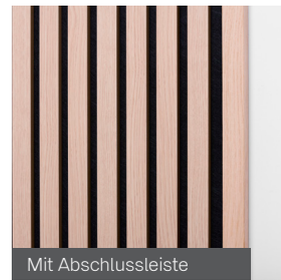
Eiche (Sperrholz)



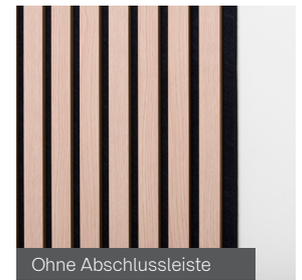
Geräucherte Eiche

Abschlussleisten

Bezeichnung	Maße	Artikel-Nr.
	2.000 x 65 mm	2128667
Amerikanische Walnuss	2.000 x 27 mm	2128587
	2.000 x 65 mm	2128665
Eiche	2.000 x 27 mm	2128630
	2.000 x 65 mm	2128669
Geräucherte Eiche	2.000 x 27 mm	2128589



Mit Abschlussleiste



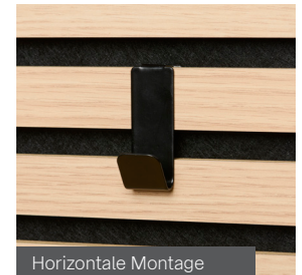
Ohne Abschlussleiste

Zubehör

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Montageschrauben schwarz, 4 x 30 mm (50er Pack)	2160084
Haken schwarz (2er Pack)	2133059
Vertikale Montagehalter (2er Pack)	2133061



Vertikale Montage



Horizontale Montage

Formel-Pro Montagekleber

Bezeichnung, VE	Artikel-Nr.
Formel-Pro MultiFix Extra stark Weiß, 420 g	1789665
Formel-Pro MultiFix Glasklar, 300 g	1789664
Formel-Pro MultiFix Grau, 470 g	1789663
Formel-Pro MultiFix Weiß, 470 g	1789662



Schnelle und einfache Montage

Akustikpaneele in vorgefertigten Modulen

Klebmontage:

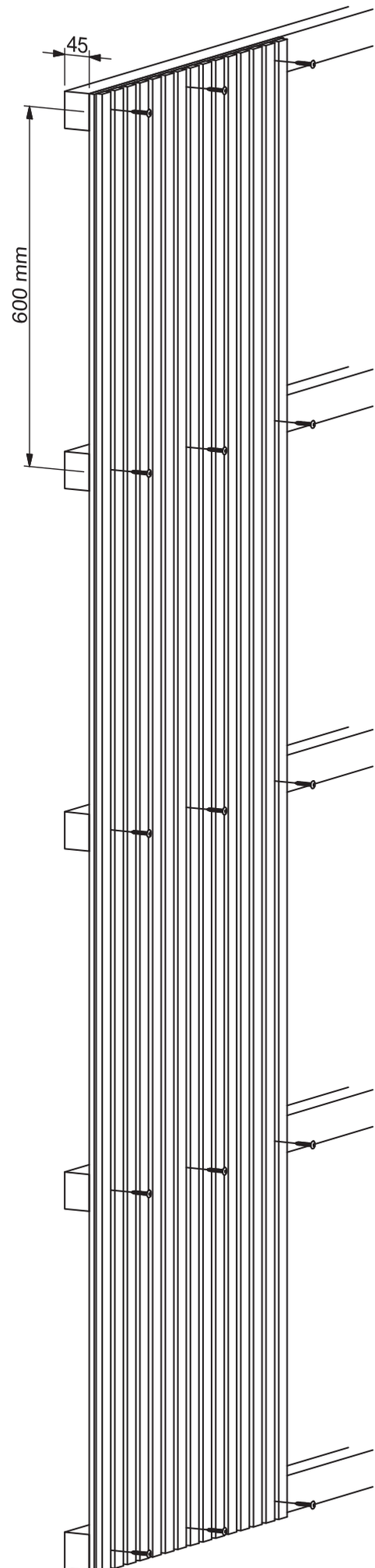
Den Montagekleber (z.B. Formel-Pro MultiFix) punktweise auf die Trägerplatte auftragen. Pro Paneel setzen Sie ca. 15 Klebepunkte. Anschließend das Paneel einige Minuten gegen die Wand drücken.

Schraubenmontage:

Schrauben Sie das Paneel durch die Trägerplatte an die Wand. Wir empfehlen die Verwendung von 15 Schrauben pro Paneel. Denken Sie daran, die richtige Befestigung für den jeweiligen Wandtyp zu verwenden. Sie erreichen eine optimale Schallabsorption mit einer Lattenkonstruktion. Die Verwendung von Mineralwolle hinter den Paneelen erzeugt eine bessere Absorption des Schalles. Montieren Sie die getrockneten Latten mit einer Dicke von 30-40 mm und einem maximalen Abstand von 600 mm an Ihre Wand. Den Zwischenraum füllen Sie mit Mineralwolleplatten in der passenden Dicke. Anschließend schrauben Sie das Paneel durch die Trägerplatte auf die Lattenkonstruktion.

Anpassen der Paneele:

Die Paneele können Sie problemlos zuschneiden. Wir empfehlen einen Fuchsschwanz, eine Stichsäge oder eine Kreissäge. Für die Anpassungen in der Breite verwenden Sie ein Cuttermesser für das Schneiden in der Trägerplatte.





BY VENØ
Light Oak



BY VENØ
Amerikanische
Walnuss



Gemeinsam bauen wir auf Qualität



BY VENØ

BayWa AG
Baustoffe

Arabellastraße 4
81925 München

[baywa-baustoffe.de](https://www.baywa-baustoffe.de)

Vorstand: Dr. Frank Hiller (Vorsitzender), Michael Baur, Prof. Dr. Matthias J. Rapp, Dr. Marlen Wienert, Reinhard Wolf.
Aufsichtsratsvorsitzender: Gregor Scheller. Sitz und Registergericht München, HRB 4921
Geschäftssitz: BayWa AG, Baustoffe, Arabellastr. 4, 81925 München

*Für Druckfehler keine Haftung. Alle Angebote in € inkl. 19 % MwSt., wenn nicht anders ausgewiesen. Preise ohne Deko. Preis-, Typen- und Designänderung vorbehalten.
Unsere Preise sind Abholpreise. Irrtum vorbehalten. Nur gültig in den teilnehmenden Standorten. Solange der Vorrat reicht. Gültig ab 01.10.2024. © BayWa AG, Arabellastraße 4, 81925 München