



Deckenverkleidung aus Trikustik Woodsorber Akustikpaneelen.



## Harmonisch ruhig

Trikustik Woodsorber für  
Natürlichkeit und eine gute Raumakustik





Sanfte Ästhetik und architektonischer Blickfang.

## Natürlichkeit und Wohlbefinden vereint

Woodsorber von Trikunstik

Die Akustikpaneelen aus Fichte 1-Schicht Massivholz bestechen durch ihre positiven Eigenschaften für gesundes Wohnen. Mehr Leistungsfähigkeit und Wohlbefinden sind garantiert, durch die deutlich verkürzte Nachhallzeit. Der natürliche Rohstoff Holz unterstützt das Raumklima und sorgt für eine angenehme Atmosphäre. Die recyclebaren Aufbauteile aus europäischem Holz vereinen Regionalität und Nachhaltigkeit.



### Vielseitige Anwendungsbereiche

Der Woodsorber ist vielfältig im Raum einsetzbar. Als Wand- oder Deckenverkleidung, sowie als Bauteil eines Raumteilers oder Deckensegels.

### Ideal für

- Kindergärten und Schulen
- Besprechungsräume und Grossraumbüros
- Gastronomie und Hotellerie
- Therapie- und Wellnessräume
- Auditorien und Hörsäle
- Wohnraum und Homeoffice

### Produkteigenschaften

- Nachwachsender Rohstoff
- Optimaler Schallschlucker in Kombination mit Dämmung
- Spürbare Verkürzung der Nachhallzeit
- Rieselschutz dank rückseitigem Akustikvlies
- Einfache Montage

Lagersortiment BRAUN AG	Typ	Format mm	
Trikustik Woodsorber Fichte massiv, roh	14/2	2480 x 192 x 18	
Trikustik Woodsorber Fichte massiv, farblos lackiert	14/2	2480 x 192 x 18	
Trikustik Woodsorber Fichte massiv, leicht weiss lackiert	14/2	2480 x 192 x 18	
Trikustik Woodsorber Fichte massiv, roh	28/4	2480 x 192 x 18	
Trikustik Woodsorber Fichte massiv, farblos lackiert	28/4	2480 x 192 x 18	
Trikustik Woodsorber Fichte massiv, leicht weiss lackiert	28/4	2480 x 192 x 18	

Sichtseite mit Längsnutung, Rückseite mit offener Lochbohrung und schwarz aufkaschiertem Akustikvlies, Verbindung längsseitig mit Nut/Stufenkamm, stirnseitig stumpf, Befestigung mit Montagekrallen oder Klammern.