

# **TECHNISCHES DATENBLATT**

"Hexagon, Raute"

## Designpaneele

#### Anwendungsbereiche:

- In Wohnräumen
- In Büros
- In Tagungsräumen
- In Rezeptionen
- In Restaurants
- In Großräumen
- In Großküchen
- In Konzertsälen
- In Sporthallen

#### Eigenschaften:

- Brandprüfung: B-s1,d0
- Gute Akustik
- Dänisches Design
- Dänisches Qualitätsprodukt
- Gesundes Raumklima, das Wohlbefinden schafft
- Einfache und schnelle Montage
- Alle unsere Paneele sind aus FSC-certifiziertem Holz und Furnier hergestellt.

### Verarbeitung:

- Arbeitsböcke
- Kreissäge / Stichsäge
- Multicutter oder ähnliches
- Bohrmaschine
- Poliermaschine/Schleifpapier
- Maßband/Hobbymesser

Seite 1 von 2



# TECHNISCHES DATENBLATT

Offene Zeit

Schichtdicke

Rohstoffbasis

Verarbeitungstemperatur

"Hexagon, Raute"	
Material:	
Filz MDF Furnier Klammern	
Lagerung:	
Liegend	
Entsorgung:	
1. Der Filz (Rückseite) wird von den Lamellen entfernt und als Plastikmüll entsorgt und kann anschließend wieder verwendet.	
2. Die Lamellen werden als Altholz sortiert, wo es zu neuen Materialien recycelt werden kann	
Technische Daten:	
Konsistenz	Dekorativer Holzwerkstoff
Farbe	Diverse
Verarbeitungszeit	Individuell

Individuell

20 mm

Raumtemperatur

Seite 2 von 2

Dekorativer Holzwerkstoffe