

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/Hobymesser**

TECHNISCHES DATENBLATT

„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
Offene Zeit	Individuell
Verarbeitungstemperatur	Raumtemperatur
Schichtdicke	20 mm
Rohstoffbasis	Dekorativer Holzwerkstoffe