



**Produktgruppe:** Daemmung

## Fibro-Kustik Paris Akustikplatten A2 (nicht brennbar)

**ANTEIL NACHWACHSENDE ROHSTOFFE [%]:**

keine Angaben

**ART NACHWACHSENDE ROHSTOFFE:**

Holzwohle

**ZUSATZSTOFFE:**

Zement

**PRODUKTBESCHREIBUNG:**

Akustikplatte WW nach DIN EN 13168 WW WI dm / DI dm Nicht brennbar (A2-s1, d0) mineralisch gebunden Feine Wolle (2mm Fadenbreite)  
WW EN 13168-T2-L3-W2-P2-CI1-CS(10y)200

**Eigenschaften:**

- ? Holzwohleplatte, zementgebunden
- ? Baubiologisch unbedenklich
- ? gute Schallabsorption
- ? hohe Dampfdurchlässigkeit
- ? Diffusionswiderstandszahl 2/5
- ? Allgemeine Bauaufsichtliche Zulassung Z-23.15-1622

**Anwendungsbereich:**

Akustische Deckenbekleidungen in Wohnungs- und Nichtwohnungsbau, z.B. Gewerbe-, Industrie- und öffentlichen Gebäuden, Büros, Schulen, Sporthallen und Garagen, etc.

**WAERMELEITWERT [w/mk]:**

0,090

**SONSTIGE GUETEZEICHEN:**

keine Angaben

**PRODUKTHOME PAGE:**

<https://www.fibrolith.de/akustikplatten>

**EINZELHANDEL:**

nein

**GUETEZEICHEN IBO:**

nein

**GUETEZEICHEN PEFC:**

ja

**GUETEZEICHEN FSC:**

nein

**Hersteller**

---

**Firma:** Fibrolith Dämmstoffe GmbH**Strasse:** An der L 83**PLZ Ort:** 56746 Kempenich**Telefon:** 0 26 55 / 95 92-0**Fax:** 0 26 55 / 95 92-18**Email:** info@fibrolith.de**Internet:** www.fibrolith.de**Firmenprofil:** Dämmstoffe  
Leichtbauplatte Fibrolith (Holzwolle)  
Mehrschicht-Leichtbauplatte Fibro-THERM (Holzwolle)  
Kontakt: Birgit Marseille

Stand: 03.02.2020

Für die Richtigkeit und Aktualität der Informationen sind die Ansprechpartner bzw. Betreiber verantwortlich.