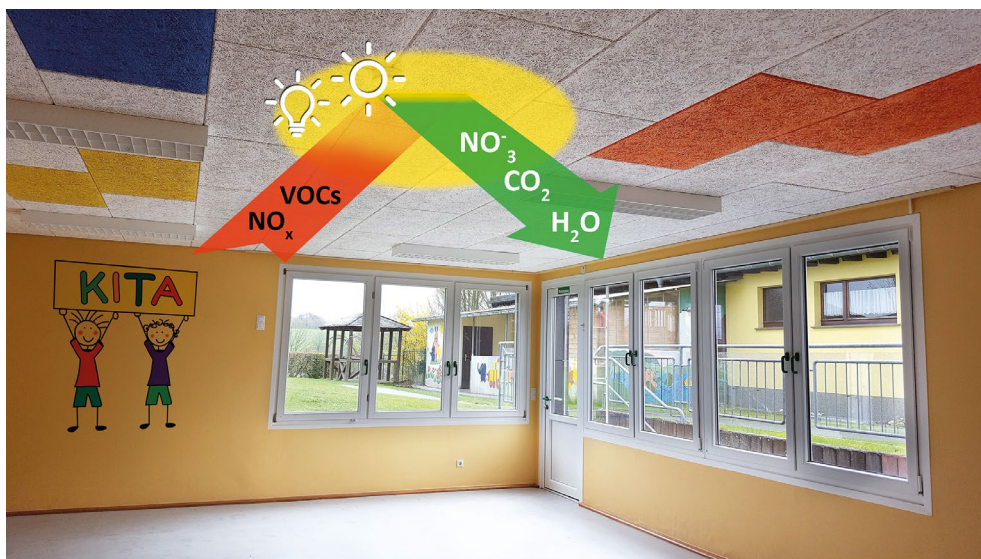


## Produktmeldung

08.02.2019

# Weltneuheit – Holzwole-Akustikplatte mit raumluftreinigender Wirkung



Die Fibrolith Dämmstoffe GmbH bietet ab 01.02.2019 eine bislang einmalige Weltneuheit im Bereich Holzwoleleichtbauplatten an.

Mit der neuartigen Beschichtung PURE GENIUS™ nutzt der Hersteller aus der Vulkaneifel den natürlichen Effekt, mit Hilfe von Photokatalyse die Raumlufte zu reinigen. Sonnenlicht, welches durch die Fensterscheiben in den Raum scheint aber auch künstliches Licht von Lampen, aktiviert die luftreinigende Funktion der Akustikplatten mit der Bezeichnung Fibro-Kustik PURE GENIUS™. Dadurch werden Schadgase wie VOCs (z. B.

Formaldehyd) und NO<sub>x</sub> (z. B. aus Fahrzeugabgasen) der Luft entzogen. Zudem können Gerüche (z. B. Zigarettenqualm oder Kochgerüche) gemindert werden. Auch das Risiko eines mikrobiellen Befalls soll dadurch deutlich reduziert werden.

Neben der raumluftreinigenden Wirkung bedienen die puristischen Platten mit ihrer strukturierten Holzoberfläche wie nur wenige andere Produkte im Innenausbau den architektonischen „Hunger“ nach natürlichen Materialien. Gleichzeitig erfüllen die Wand- und Deckenbekleidungen aus PEFC-zertifizierter Holzwolle die hohen akustischen Anforderungen und geben keine Schadstoffe ab. Die Produkte erhielten kürzlich sogar den Blauen Engel, das Umweltzeichen der Bundesregierung.

**Bildquelle:**

Fibrolith Dämmstoffe GmbH

**Über Fibrolith:**

Die Fibrolith Dämmstoffe GmbH gehört zur weltweit tätigen SOPREMA Gruppe. Mit innovativen und umweltfreundlichen Produktionsanlagen produziert Fibrolith jährlich hunderttausende der bewährten Holzwolle-Leichtbau- und Mehrschichtplatten für den Wärme-, Schall- und Brandschutz – made in der Eifel (Kempenich, Deutschland)

Fibrolith legt Wert auf den verantwortungsvollen Umgang mit Ressourcen und leistet mit seiner PEFC-Zertifizierung einen aktiven Beitrag zum Erhalt der heimischen Wälder.

Fibrolith Dämmstoffe GmbH  
An der L83  
D-56746 Kempenich  
Tel: +49 (0)2655 9592-0  
Fax: +49 (0)2655 9592-18

Mail: [info@fibrolith.de](mailto:info@fibrolith.de)  
Internet: [www.fibrolith.de](http://www.fibrolith.de)

