

## WE. KNOW. WOW! NEUHOFER

## **Neuhofer Holz GmbH**

A-4893 Zell am Moos, Haslau 56 Tel.: +43 (0) 6234 / 8500 - 0 Fax: +43 (0) 6234 / 8500 - 34 E-Mail: office@fnprofile.com Internet: www.fnprofile.com

## Technisches Produkt-Datenblatt FN Acustico

Bezeichnung Akustikplatte PET mit folierten MDF Lamellen

**Basismaterial** PET-Faserplatte, schwarz, bis zu 60% recyclierte PET-Faser

Lamellen Braune MDF, Dekorfolie an der Oberseite und an den Flanken /3-seitig

ummantelt, 25x10mm

Größen und Gewichte 572,5 x 1195 x 19mm - ca. 3,52 kg

Stärke: +0,5/-2,5 mm **Toleranzen** 

Breite: +/-5 mm Länge: +10/-5 mm

Rechtwinkeligkeit: Abweichung auf 572,5mm Breite: max. 5mm gegenüber der

Horizontalen

Verpackung 4c bedruckter DIN A4 Einleger mit Artikel Nummer, Barcode, Dimension,

Bezeichnung und Adresse des Inverkehrbringers, Verpackung: einzeln

eingeschrumpft, lose geschlichtet auf Palette.

Verarbeitung Die Lamellen werden von der Rückseite der Platte an die PET-Platte getackert

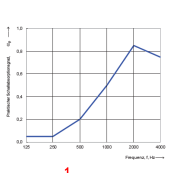
oder geklebt, Lamellenabstand: 15mm

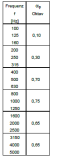
**Brandschutz** Klasse E nach EN 13501-1: B2 nach DIN 4102-1

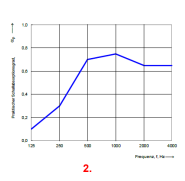
Schallabsorption 1.Schallabsorptionsgrad nach ISO 11654: aw = 0,25, direkt an der Wand montiert

2.Schallabsorptionsgrad nach ISO 11654: aw = 0,60, mit 10cm Unterkonstruktion









**Allgemeine** 

Verarbeitungshinweise

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen, das Produkt nicht essen, beim Verarbeiten des Produkts Arbeitshandschuhe tragen, zur Reinigung keine lösemittelbasierten Reinigungsmittel verwenden (oder ähnlich aggressive Produkte), dazu nur weiche und

trockene Reinigungstücher verwenden.

Zur Montage keine Silikon-basierten Klebstoffe verwenden – das kann zur Delaminierung

der Oberfläche führen.

Die Platten können an die Wand geschraubt (mit passenden Dübeln) oder geklebt werden. Bitte beachten Sie, dass die Wand für die Montage solcher Platten geeignet ist.

Bild



Stand 26.09.2025 erstellt von ZEO