



## Absorption

Das Sperrholz erhält die spezielle Füllung aus dem technischen Gummi der Stärke 3 mm , die Lärm und Vibration absorbiert. Dieses Sperrholz ist vor allem in der Produktion des Transportmittels für die Förderung der Leute angewendet. Am meisten sind die Platten für die Boden des Verkehrsmittels verwendet. Durch seine Eigenschaften steuern sie zum besseren Komfort der Fahrgäste.



## Absorption

Die Platten sind nicht gesundheitsschädlich, entsprechen der Klasse von Formaldehydabgabe A (E1) nach ČSN EN 1084 Sperrholz, Klasse von Formaldehydabgabe nach Versuch der Gasanalyse.

### Format:

1250 x 2200 mm

1250 x 2500 mm

1500 x 2500 mm

Andere Formate auf Anfrage. Wir können verschiedene Zuschnitte anbieten.

### Stärke:

16 mm, 18 mm, 21 mm

Andere Stärke auf Anfrage.

### Verleimung:

Verleimungsklasse 2 (A 100) - nach ČSN EN 314-2. Ist bestimmt für geschütztes Außenmilieu nach ČSN EN 636.

### Oberfläche:

Qualität BB/BB, geschlossene Oberfläche. Die Platten können mit Phenolfolie beschichtet werden. Diese Behandlung ist für das Milieu mit erhöhter Feuchtigkeit bestimmt.

### Verwendung:

Am meisten sind die Platten für die Boden des Verkehrsmittels verwendet. Durch seine Eigenschaften steuern sie zum besseren Komfort der Fahrgäste. Dieses Sperrholz ist vor allem für den Boden der Busse, Züge usw. verwendet.

### Bearbeitung:

Die Bearbeitung der Platten und Kanten auf CNC Maschine ist auf Anfrage möglich.

### Luftschalldämmung nach ČSN EN ISO 140-3 und ČSN EN ISO 717-1

Dicke (mm)	Rw (dB)	100-4000 (Hz-dB)	Flächengewicht (kg/m <sup>2</sup> )	Zulässige Abweichung (mm)
16	31	30,4	12,1	± 0,6
18	31	30,6	14,4	± 0,6
21	31	30,8	16,8	± 0,8

### DYAS.EU, a.s.

Betriebsstätte:

Veselská 384, 687 24 Uherský Ostroh, Tschechische Republik

Tel.: +420 572 412 207, Fax.: +420 572 412 213

e-mail: [dyas@dyas.eu](mailto:dyas@dyas.eu)

