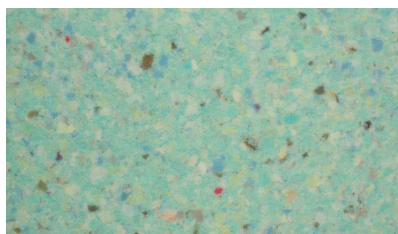


# EASYbond Schwingungsisolierung

Bestehend aus recyceltem Polyurethanschaumstoff



## Allgemeine Informationen

Unser EASYbond ist bestens geeignet zur Schwingungsisolierung und Trittschalldämmung. Wir bieten zwei verschiedene Sorten EASYbond an:

- 1) EASYbond für Parket und Laminat ist mit einer Dicke von 1 cm ideal zur Trittschalldämmung
- 2) EASYbond für schwimmende Böden ist mit einer Dicke von 3 cm am besten geeignet zur Konstruktion eines schwimmenden Bodens (z. B. in einem Tonstudio)

## Eigenschaften

- Erhältlich in zwei verschiedenen Stärken
- Bestehend aus recyceltem Polyurethanschaumstoff
- Brandverhalten entspricht FMVSS 302.

# EASYbond Schwingungsisolierung

## Spezifikationen

### Zusätzliche Informationen

Art	Schwingungsisolierung
Lieferzeit	2-3 Werktage
Maße	100 x 50 cm / 100 x 100 cm
Stärken	10 mm oder 30 mm.
Farbe	“Bunte” Farbe - unterschiedlich nach Batch

### EASYbond für Parkett und Laminat

EASYbond eignet sich hervorragend zur Verlegung unter Parkett oder Laminat. Legen Sie zuerst eine Schicht EASYbond und darüber jeweils das Parkett oder Laminat. Stellen Sie sicher, dass das Parkett oder Laminat nirgendwo Kontakt mit den Wänden hat. Dies um ein bestmögliches Resultat zu erzielen.

Dieses Produkt ist bei Holzböden außerdem sehr gut mit unseren EASYmass Schalldämmplatten oder Schalldämmmatten zu kombinieren. Diese Kombination sorgt dafür, dass sowohl Luftschall als auch Körperschall (Trittschall) gut isoliert werden.

### EASYbond Schwingungsisolierung für schwimmende Böden.

EASYbond Schwingungsisolierung ist mit einer Dicke von 3 cm und einem Gewicht von 140 kg/m<sup>3</sup>, bestens zur Schaffung eines schwimmenden Bodens geeignet. Gehen Sie wie folgt vor:

Sorgen Sie dafür, dass der entsprechende Boden flach ist. Bei einem Boden aus Beton können Sie die EASYbond Schwingungsisolierung direkt auf die Betonfläche verlegen. Bei einem Holzboden empfiehlt es sich, zuerst eine Schalldämmplatte als Unterboden zu benutzen.

- Verlegen Sie anschließend den Bodenbelag direkt auf dem EASYbond. Hierzu können Sie beispielsweise eine doppelte Schicht Multiplex benutzen. Verlegen Sie die zwei Schichten kreuzweise und sorgen Sie dafür, dass kein Kontakt zu den Wänden oder Boden hergestellt wird.

### Zusammenstellung

EASYbond besteht aus recyceltem Polyurethanschaumstoff. Hierdurch bekommt das Produkt die typische “bunte” Farbe, die je nach Lieferung unterschiedlich sein kann. Dieses Produkt ist speziell zur Schwingungsisolierung hergestellt

### Brandverhalten

Zertifiziert nach FMVSS302

### Bestellen und weitere Informationen

Für weitere Informationen oder eine Beratung besuchen Sie unsere Webseite oder nehmen Sie direkt Kontakt mit uns auf (E-Mail/Telefon).

### Haftungsausschluss

Sowohl dieser Text als auch die Testresultate sind sorgfältig durch uns geprüft. Fehler und/oder Änderungen können jedoch nicht ausgeschlossen werden..