

# ISOLIERPLATTE PLATTENTYP B30

Art.-Nr.: 01-0061

Isolierplatten zur Schwingungs- und Körperschallisolierung

Weiche Sorte ohne Profil, speziell geeignet zur wirksamen Isolierung bei Etagenaufstellung.

## EIGENSCHAFTEN

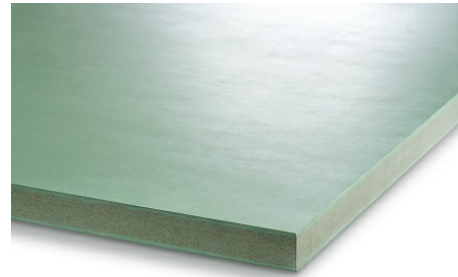
### Technische Daten

Belastungsbereich	20-80 N/cm <sup>2</sup>
Optimale Belastung	64-72 N/cm <sup>2</sup>
Dämpfung vertikal	12-14%*
Dämpfung horizontal	12-14%*
Temperaturbereich	-20°C bis +80°C
Gewicht	230 g
Reibungskoeffizient	0,8**
Härte	60±5 Shore A

\* Dämpfungswert abhängig von Belastung und Anregungsfrequenz

\*\* Reibungskoeffizient gegenüber üblichem Industrieestrich

### EXEMPLARISCHE DARSTELLUNG



### Abmessungen

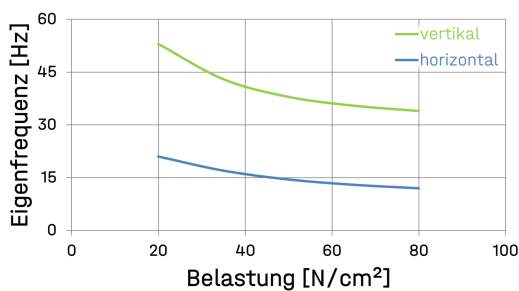
Durchmesser Ø	110 mm*
Plattendicke unbelastet	18 mm
Abmessungstoleranz	DIN 7715/T5/P3

\* Andere Zuschnittsmaße auf Anfrage

### Allgemeine Informationen

Plattenbezeichnung	B30
Farbe	grün
Material	Nitril-Kautschuk
Plattenprofil	profillos

### DYNAMISCHE EIGENFREQUENZ



Gute Beständigkeit gegen die meisten handelsüblichen Kühl- und Schmierstoffe, Brenn- und Kraftstoffe, sowie Reinigungsmittel.