

# Trockenbau- dämmung



## Innenausbau

Die Trockenbaudämmplatte bietet dank elastischer Eigenschaften eine deutliche Verbesserung des Schalldämmmaßes und reduziert Spannungen. Ideal für Trenn- und Treppenhauswände in Gebäuden mit hohen Schallschutzanforderungen. Ausgezeichnet mit dem österreichischen Umweltzeichen und dem Klimaschutzpreis 2013, vereint sie Ökologie und Effizienz auf höchstem Niveau.

### Produktdaten:

Dicke:	4 cm
Größe:	B: 60 x L: 80 cm
Rohdichte:	100 kg/m <sup>3</sup>
Wärmeleitfähigkeit $\lambda_D$ :	0,042 W/(mK)
Wärmespeicherkapazität:	1.700 J/kgK
Wasserdampfdiffusionszahl $\mu$ :	3,8
Brandklasse:	E (DIN EN 13501)
Dynamische Steifigkeit:	4,5 MN/m <sup>3</sup>

### Produkteigenschaften:

- alterungsbeständig
- Verbesserung schalltechnischer Eigenschaften
- hoch diffusionsfähig
- regionaler, nachwachsender Rohstoff
- regionale Wertschöpfung
- exzellente Ökobilanz
- guter Wärmeschutz
- positive CO<sub>2</sub>-Bilanz



**Napor Klima Dämmstoff GmbH**  
Auggental 158, 2054 Haugsdorf  
FN 327928 y  
ATU65014600  
[www.naporo.com](http://www.naporo.com)

Diese technische Information basiert auf aktuellem Wissen und Erfahrung. Angesichts unterschiedlicher Untergründe und Bedingungen obliegt es dem Käufer/Anwender, unsere Produkte eigenverantwortlich auf Eignung für den vorgesehenen Zweck zu prüfen. Mit Erscheinen einer neuen Version verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.