Trockenbaudämmung Produktdatenblatt



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

Produktinformation:

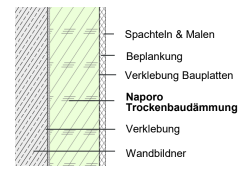
Eigenschaften	Daten	Einheit
Dicke	4	cm
Größe	B: 60 L: 80	cm
Rohdichte	100	kg/m³
Wärmeleitfähigkeit λ _D	0,042 Prüfinstitut: Wood KPlus	W/(mK)
Wärmespeicherkapazität	1700	J/kgK
Wasserdampfdiffusionszahl: μ	3,8	
Brandklasse	E (DIN EN 13501)	
Dynamische Steifigkeit	4,5	MN/m³

Produkteigenschaften:

- ✓ alterungsbeständig
- Verbesserung schalltechnischer Eigenschaften
- ✓ Hoch diffusionsfähig
- Regionaler nachwachsender Rohstoff
- ✓ Regionale Wertschöpfung
- ✓ Exzellente Ökobilanz
- ✓ Guter Wärmeschutz
- ✓ positive CO₂ Bilanz







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.

Naporo Klima Dämmstoff GmbH

Auggenthal 158 2054 Haugsdorf FN 327928 y ATU65014600

