



TECHNISCHES DATENBLATT

Artikel:	AMORIM REGRANULAT 3/8		
Produktbeschreibung:	Expandiertes Korkgranulat Korngröße: 3 bis 8mm; gereinigt, staubarm		
Rohdichte, trocken:	80,00 kg/m ³		
Schüttgewicht:	ca 70 kg/m ³		
Wärmeleitfähigkeit:	λ_N 0,041 W/mK		
Schallverbesserungsmaß:	Trittschall (Körperschall)	ab 25dB (5cm Schütthöhe)	
	Luftschall	ab 8dB	
Brandverhalten:	Euroklasse „E“ – EN13501-1		
Lieferform:	Raffia – Säcke á 250 l / ca 17,5 kg		

Gebundene Schüttung

BEREICH	Druckfestigkeit	Volumsmischungsverhältnis / Teile		
		Zement	Sand	Regranulat
WOHNEN	6 kg/cm ²	1	0	4
GEWERBE	11 kg/cm ²	1	2	6
INDUSTRIE	17 kg/cm ²	2	3	8

Anwendungen:

ökologisches Schüttmaterial zur Schall- und Wärmedämmung

- ☺ Massivholzbodenaufbauten; Fußbodenschüttmaterial
- ☺ unter Estrichen (kann mit Zement gebunden werden)
- ☺ Hinterfüllung für Wandsysteme zweischalig
- ☺ Hinterfüllung für Dachkonstruktionen (kann eingeblasen werden)

**+ spez. leicht + geringer Staubanteil + gut zu schütten + leicht zu binden + 100% ökologisch
+ resistent und langlebig + behält seine dämmenden Eigenschaften auf Lebensdauer der Konstruktion**