

# CORKTHERM Granulat

Aus rein expandiertem Dämmkork

Technische Daten	
Körnung	2,0 - 5,0 mm 2,0 - 10,0 mm
Lieferform	Säcke à 250 Liter
Wärmeleitfähigkeitsgruppe	040
Prüfwerde	
Brandschutzklasse	B2
Schallverbesserung	ca. 25 dB (5 cm Schütthöhe)
Spezifisches Gewicht	70 bis 80 kg/cbm
Temperaturbeständigkeit	bis 100°C
Wärmeleitfähigkeit	0,040 W/mk
Entsorgung	Haushmüll

Anwendung: Ökologisches Schüttmaterial zur Schall- und Wärmedämmung. Idealer Einsatz in allen möglichen Hohlräumen wie Wand, Decke und Boden.

Bestens geeignet zur Wärmedämmung von Wänden in Ständerbauweise und Dachschrägen, sowie als wärme- und schalldämmende, nicht Druckbelastbare Schüttungen in Fußböden und Geschossdecken.  
Hohlräume werden lückenlos gefüllt. Zum Einblasen geeignet.

