

Technische Daten CEMWOOD

	CEMWOOD CW2000
Typ	mechanisch gebundene Schüttung
Anwendung	Höhenausgleich zur Erstellung eines neuen Bodenniveaus sowie Hohraumschüttung
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> - trockene Verarbeitung - hohe Belastbarkeit - trittschallmindernd - CO₂-negativ
Material	mineralisierte Holzhackschnitzel
Kornband	5-10 mm
Schüttdichte	ca. 360 kg/m³
Flächengewicht	ca. 3,6 kg/pro m² und cm
Druckspannung	≥ 320 kPa bei d=100mm und 10% Stauchung
Brandschutz	B(fl)-s1 (schwer entflammbar)
Wärmeleitfähigkeit λ	0,07 W/(mK)_{tr} / 0,11 W/(mk)_(Bemessungswert)
dyn. Steifigkeit s^*	≤ 40MN/m³ bei d=100mm
Schütthöhe	bis 200 mm
Verarbeitung	lose Verarbeitung ohne Verdichtung
Gebindegröße	50 Liter

Stand: 03_24