

DATENBLATT CW1000



ANWENDUNGSBEREICHE

- Ausgleichsschüttung unter
- Nassestrichsystemen
- Trockenstrichsystemen
- OSB- und Holzfaserplatten
- Hohlraumfüllung
z.B. in Holzbalkendecken

PRODUKTVORTEILE

- lagestabil wie gebundene Schüttungen
- trittschallmindernd
- resistent gegen Schimmel, Pilze, Nagetiere
- kein Quellen oder Schwinden
- geringe Aufbauhöhen möglich
- geringes Gewicht
- schnelles Verarbeiten ohne Wasser
- nach Einbringen sofort belastbar
- keine Bindemittel
- keine Verdichtung
- kein Abfallmaterial

EINBRINGEN
ABZIEHEN
FERTIG!

PRODUKTBESCHREIBUNG

Die feine Mineralisierung der kleineren Späne macht geringe Aufbauhöhen zur Königsdisziplin von CW1000. Als Hohlraumfüllung beherrscht sie aber auch die Verfüllung von Schächten, Kanälen und Holzbalkendecken. CW1000 ist wie alle Produktlinien schnell einzubauen, ohne Wasser oder Bindemittel.

TECHNISCHE DATEN

Spangröße	1 – 5 mm
Brandverhalten	Klasse B_(fl)-s1
Wärmeleitfähigkeit	0,11 W/mK
Wärmekapazität Cp	1,6 kJ/(kg·K)
Druckspannung	≥ 190kPa bei d=60mm
Dyn. Steifigkeit	≤ 65MN/m³ bei d=50mm
Schüttdichte	ca. 320 kg/m³
Flächengewicht	3,2 kg pro m² u. cm Höhe
Einbauhöhe	10-60 mm
Verpackungseinheit	50 Liter
Bedarf je cm Schütthöhe	10 Liter pro m²

