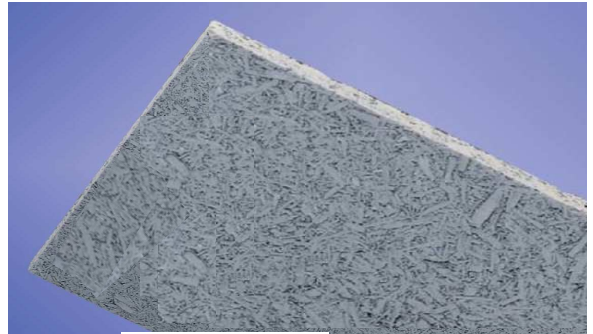
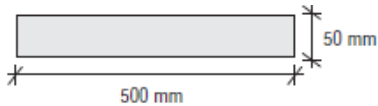


Querschnitt WSA 50 mm



Produkt: Mineralisierte (zementgebundene) naturgraue Holzspan-Platte mit schallabsorbierender Oberflächenstruktur. In Anlehnung an die ÖNORM B6022: **WSD**

Eigenschaften:

- schallabsorbierend
- druckstabil
- frost- und tausalzbeständig
- schimmelpilzbeständig
- steinwurfresistent
- schraub- und nagelfest
- brandbeständig

Technische Daten: Kurzbezeichnung: WSA 50
Format: 2000 x 500 mm
Plattendicke: 50 mm
Oberflächenstruktur: rauh
Liefergewicht: ca. 720 kg/m³ Platte
Schallabsorption: 4 dB , absorbierend
Klassifizierung gem. ÖNORM EN 1793-1: Gruppe A2 (4 - 7 dB)
Brandverhalten nach EN 13501-1 A2 –s1, d0

Farbgestaltung: Standardfarbe: naturgrau
Durchfärbung: rot, grün, ocker, braun, grau (ab ca. 300 m²)
Einfärben: nachträgliches Beschichten mit UV-beständigen PVC Lacken (alle NCS-Farben)

Anwendungen:

- als Schallabsorptionsplatte für Lärmschutzwände
- Schallabsorption im Hochbau und für Verkleidungen (z.B.: Garagen, Geräteräume, Produktionshallen)
- Sanierung alter Lärmschutzwände