



## H&F Silencium BWD1522. Hochleistungs-Schalldämmplatte

### Dämmt Schall wirksam

H&F Silencium BWD1522 besteht aus einer stabilen Kartonträgerplatte mit mehrschichtiger Wabenstruktur und ist gefüllt mit komprimiert verdichtetem Quarzsand.

Die Kombination dieser zwei umweltfreundlichen Materialien sorgt für eine hochwirksame Schalldämmung.

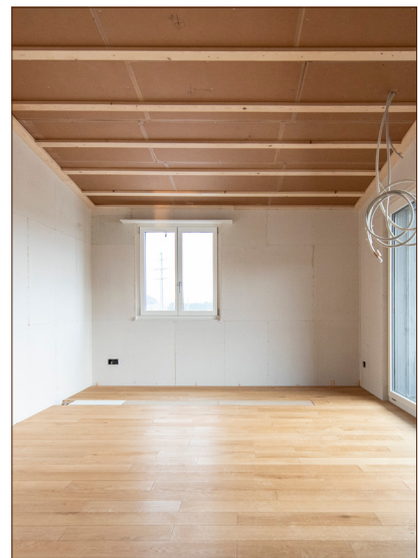
H&F Silencium BWD1522 besitzt eine sehr hohe Druckbelastbarkeit mit nur

15 mm Plattenstärke.

Die Schalldämmplatten eignen sich hervorragend für die effiziente Reduktion von Luft- und Trittschall in Boden, Wand und Decke.

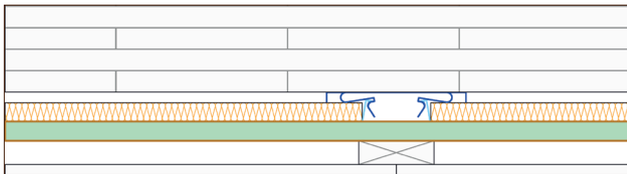
Die einfache, saubere und schnelle Verarbeitung sichert eine hohe Qualität in der Ausführung.

Geprüfte H&F System-Aufbauten bieten zudem Planungssicherheit.



# H&F Silencium BWD1522.

## Hochleistungs-Schalldämmplatte



### Technische Daten

- Format: 1'250 x 800 mm
- Plattenstärke: 15,5 mm
- Gewicht: ca. 22 kg/ Platte oder m<sup>2</sup>
- Stumpfkantig
- Schnittkanten sind mit H&F Silencium System-Klebeband zu verschliessen
- Wärmeleitfähigkeit (trockener Sand,  $\lambda = 0,3 \text{ W/mK}$ )
- Spezifische Wärmekapazität(C) für Quarzsand 0.80kj/(kg K)
- Baustoffklasse: B2

### Vorteile kombinieren

- Geeignet für die Luft- und Trittschallreduktion in Boden, Wand und Decke
- Stabile Kartonträgerplatte mit mehrschichtiger Wabenstruktur gefüllt mit komprimiert verdichtetem Quarzsand
- Hochwirksame Schalldämmung
- Geringe Aufbauhöhe
- Umweltfreundliche Materialien
- Einfache, saubere und schnelle Verarbeitung
- Geprüfte H&F Systemaufbauten
- Beliebige Endbelege wie Parkett oder Keramikplatten



IV-MAXXII

Holz & Funktion AG  
Kreuzmatt 2  
CH 6242 Wauwil  
T +41 41 984 13 00  
info@holzfunktion.ch  
holzfunktion.ch

**H & F**  
HOLZ & FUNKTION AG