

# Sempafloor Wood



### Alter Name

**Sonofloor PF100**

### Material

**Sempafloor Wood** besteht aus einer Unterlage auf Glasfaservliesstoff, die mit einem SBR Latexschaum beschichtet wird.

### Dicke / Gewicht

Die Materialdicke beträgt ca.  $2 \pm 0,2$  mm.

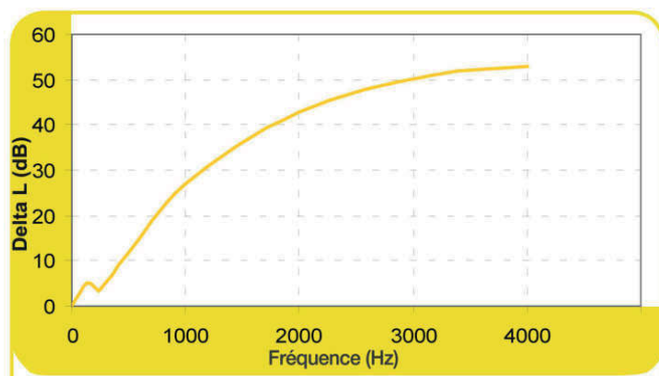
Das Materialgewicht beträgt ca.  $0,5$  kg/m<sup>2</sup>.

### Verpackung

**Sempafloor Wood** ist verfügbar in Rollen von  $2$  m x  $12,50$  m.

### Schalldämpfung

Wirksamkeit  $\Delta L_w$  gegen Schlaglärm:  $20$  dB  
Testbericht CEBTP n B212.4.370



**Sempafloor Wood** weist sehr gute Ergebnisse bei der Schallprüfung auf.

### Wärmeeigenschaften

Wärmebeständigkeit :  $0,068$  m<sup>2</sup>K/W  
Wärmeleitkoeffizient :  $0,032$  W/m.K

### Andere Eigenschaften

#### • Sempafloor Wood

- ist einfach zu verlegen.
- absorbiert sämtliche Bodenunebenheiten
- verhilft zur angenehmen Akustik.

### Verarbeitung

**Sempafloor Wood** wird schwimmend unter das Parkett verlegt.

### Überdeckung

**Sempafloor Wood** kann lotrecht mit sämtlichen schwimmenden Parketts überdeckt werden.

### Anwendungsbereiche

In allen Räumlichkeiten, in denen eine Minderung der Aufschlageräusche erwünscht ist (Wohnungen, Büros, Gänge, Treppen, usw.).