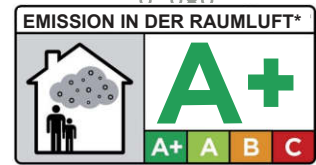


### Sempafloor® Carpet



#### Alter Name

**Sempafloor Vert**

#### Material

**Sempafloor Carpet** besteht aus einer Unterlage aus Polyestervliesstoff, welche mit einem Schaum und einem SBR-Latex beschichtet wird.

#### Dicke / Gewicht

Die Materialdicke beträgt ca.  
4 ± 0,2 mm.

Das Materialgewicht beträgt ca.  
1,5 kg/m<sup>2</sup>.

#### Verpackung

**Sempafloor Carpet** gibt es in Rollen von  
2 m x 12.50 m oder 2 m x 25 m.

#### Brandklasse

**Sempafloor Carpet** wird unter der Brandklasse,  
EN13501-1 :2007, Bfl-S1 Protokoll SNPE Nr. 14245-08

#### Lärmdämpfung

**Sempafloor Carpet** bietet eine Lärmdämpfung von 25 bis 30  
dB.

#### Wärmeeigenschaften

Wärmebeständigkeit : 0.073 m<sup>2</sup>K/W  
Wärmeleitkoeffizient : 0.059 W/m.K

#### Andere Eigenschaften

- **Sempafloor Carpet** ist einfach zu verlegen.
- **Sempafloor Carpet** bietet ein komfortables Gehgefühl.
- Speziell für Böden im Hausbereich entwickelt ist **Sempafloor Carpet** dank seiner Reißfestigkeit, seiner Zugverformung und der akustischen Verbesserung des Schlaglärms die best geeignete Unterlage für Textilbeläge (Teppichböden).

#### Verarbeitung

**Sempafloor Carpet** ist auf einer ebenen, trockenen, sauberen, festen und steifen, durchschnittlich absorbierenden Unterlage zu verlegen, gemäß den Bestimmungen zur Ausführungstechnik von Glatstrichen für Innenböden DTU 21 und DTU 26.2. Sempafloor Kléber, empfohlener Verbrauch 350 g/m<sup>2</sup>, wird als Leim empfohlen. Regelmäßiges Auftragen auf der ganzen Fläche. Die Bahnen müssen aneinander verlegt werden.

#### Überdeckung

Zur Überdeckung von **Sempafloor Carpet** können Teppichböden verwendet werden.

#### Anwendungsbereich

In allen Räumen, wo eine Minderung des Schlaglärms gewünscht ist (Wohnung, Krankenhaus, Büros, Gänge und Treppen, Sporthallen...).