

## Sempatech®

### Skład materiału

**Sempatech** jest produkowany na bazie podłoża z nietkanego włókna szklanego, powleczonego pianką lateksową SBR.

### Grubość/Waga

Grubość produktu wynosi  
 $3 \pm 0.2$  mm.

Waga produktu, bez względu na rodzaj dekoru wynosi  $0.7$  kg/m<sup>2</sup>.

### Sprzedaż

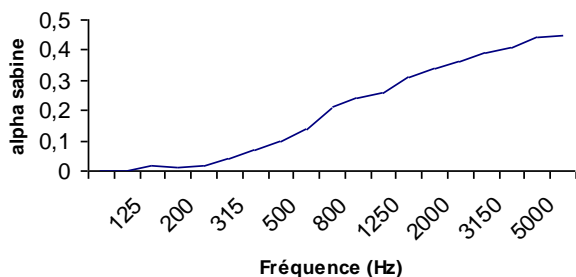
**Sempatech** jest sprzedawany w rolkach o wymiarze 1 m x 12.50 m.

### Klasa niepalności

**Sempatech** posiada atest niepalności M1. PV SNPE n°14989-10

### Absorpcja dźwiękowa

**Sempatech** posiada wynik akustyczny lub ilość pochłanianej energii 25% PV CEBTP n°B212.6.994. Współczynnik absorpcji Alfa w = 0.25 (H)



### Użycie

**Sempatech** musi być położony powierzchnią wchłaniającą. Niezbędne jest zastosowanie podkładu gruntu. Zalecany klejem na ścianę i sufit jest Sempatap K - 33, którego zużycie wynosi około 300 g/m<sup>2</sup>. Klej nakłada się przy pomocy karbowanej szpachelki lub wałka. Dla uzyskania efektu optymalnego przylegania niezbędne jest pionowe układanie bryt. Układanie kolejnych bryt wykonuje się według techniki połączenia ruchomego.

### Inne właściwości

- **Sempatech** dostarczony w bieli jest gotowy do położenia.
- **Sempatech malujemy tylko farbą akrylową** Może on zostać ponownie pomalowany, jeśli chcemy go dostosować do wyborów dekoracyjnych.
- **Sempatech** redukuje zjawisko echa.

### Możliwości stosowania

**Sempatech** zapewnia regulację akustyczną w miejscach takich jak korytarze, schody, sale konferencyjne, hotele.