



SEMPATAP® PREMIUM 3 mm

Alter Name

Sempatap ESR 3mm

Material

SEMPATAP PREMIUM 3 mm besteht aus einer Unterlage aus Polyestervliesstoff, die mit Schaum und SBR-Latex beschichtet wird.

Dicke / Gewicht

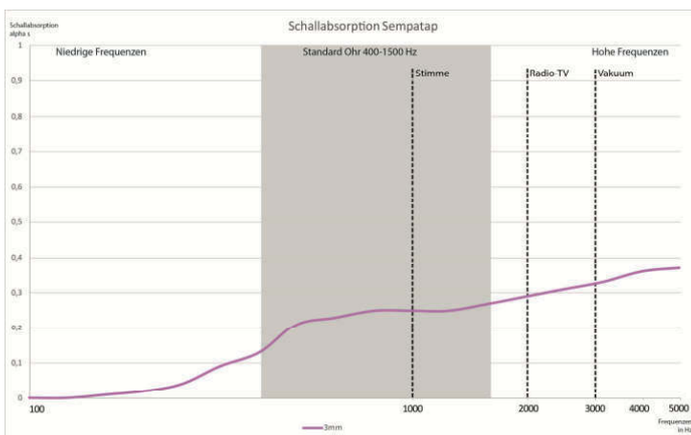
Die Materialdicke beträgt ca.
 3 ± 0.2 mm.
Das Materialgewicht beträgt ca.
 0.400 kg/m².

Verpackung

SEMPATAP PREMIUM 3 mm gibt es in Rollen von 1 m x 12,5 m.

Schallabsorption

Je nach Frequenz kann mit **SEMPATAP PREMIUM 3 mm** eine Schallabsorption von bis zu 30% erzielt werden.



Wärmeeigenschaften

Wärmebeständigkeit : 0.079 m²K/W
Wärmeleitkoeffizient : 0.038 W/m.K

Andere Eigenschaften

•**SEMPATAP PREMIUM 3 mm** ist auch eine wirkungsvolle Schranke gegen Feuchtigkeit und somit gegen Pilzbildung und Kondensationschäden.

•**SEMPATAP PREMIUM 3 mm** ist dehnungs- und biegungsfähig, somit kann Rissen vorgebeugt werden.

Verarbeitung

SEMPATAP PREMIUM 3 mm ist auf einer absorbierenden Unterlage zu verlegen. Sempafix T20, Verbrauch 300 bis 500 g/m², wird als Leim empfohlen und mit einer Zahnpachtel aufgetragen. Für ein optimales Haftvermögen muss die **SEMPATAP PREMIUM 3 mm** Bahn senkrecht angedrückt wer Kanten können durch die Verlegung von Corner Strip Sempatap geschützt werden.

Überdeckung

Zur Überdeckung von **SEMPATAP PREMIUM 3 mm** können:

- Stoffwandbeläge
 - schablonierten Anstriche
 - Täfelungen
 - Wandputze
 - Tapeten
- verwendet werden schwere Tapete, Vorleimung + 20% Dispersionsleim
Rauhfaser, + 20% Dispersionsleim
zarte Tapete, vorherige Verlegung einer Appreturtapete
PVC-, Wand- und Stoffbeläge s. Anweisungen des Herstellers