

SOPREMA VIP - vaku VIP B2

Anwendungsbereiche

Ultra Hochleistungs-Dämmung für das Baugewerbe. Anwendungsgebiete sind Fussboden-, Dach- und Wanddämmung. Dämmung von Flachdach und Dachterrassen. Anwendung in Paneelen beim Fassadenbau. Dämmeinlagen in Türen und Füllungen. Dämmmaterial in Transport- und Lagerbehältern. Fussbodendämmung von Kühl- und Tiefkühlräumen sowie in Kühlzellen. Neubau und Sanierung.

Plattenformat

Standardformate: 1.000 x 600 mm
1.000 x 300 mm
600 x 500 mm

Sonderformate: auf Wunsch möglich (Lieferzeit von ca. 10 AT beachten)

Produkteigenschaften

- Hochleistungs-Dämmung mit geringer Dichte und ausserordentlich niedriger Wärmeleitzahl.
- 8 mal dünner als herkömmliche Dämmstoffe.
- Es werden somit Dämm Lösungen erzielt, die bisher nicht möglich waren.
- Hohe Langlebigkeit
- Der Plattenkern ist nicht brennbar und wird der Brandschutzklasse A1 zugeordnet.
- Hohe Druckfestigkeit
- Nur sehr geringer Platzbedarf
- **Ökologisches Produkt**

Technische Daten

Wärmeleitfähigkeit bei 10 °C (Nennwert) λ_D	0,007 W/mK
Druckspannung bei 10% Belastung Kernmaterial	$\geq 140-180$ kPa
Dichte	170-210 kg/m ³
Temperaturbeständigkeit	-50 bis +90°C
Temperaturbeständigkeit kurzfristig (ca. 30 min.)	bis +120°C
Brandverhalten Kernmaterial	A1

Stärke	Verpackung
20 mm	Stk.
30 mm	Stk.
40 mm	Stk.

* andere Stärken auf Anfrage

SOPREMA AG

Härdlistrasse 1 - 2 • CH-8957 Spreitenbach
Tel +41 56 418 59 30 • Fax +41 56 418 59 31
info@soprema.ch • www.soprema.ch



SOPREMA

Lieferform & Lagerbeständigkeit:

Verpackt in Kartons und auf Paletten.

Unter trockenen Bedingungen (relative Luftfeuchtigkeit <60%) und Temperaturen zwischen 5 - 30°C nahezu unbegrenzt lagerfähig.

Verarbeitung

Bitte beachten Sie unsere Verarbeitungshinweise, die bei der Lieferung dem Produkt beiliegen.

Hier die wichtigsten Punkte auf einen Blick:

- Nicht bohren
- Nicht schneiden
- Nicht nageln
- Nicht fräsen
- Nicht mit Schuhen betreten
- Nicht fallen lassen
- Keine äussere Gewalteinwirkung
- Nicht extremer Hitze aussetzen
- Untergrund immer sauber reinigen

Schutzlagen zu vaku VIP B2

<p>■ SOPRAPHON TDZ 290 SOPRAPHON TDZ 290 ist eine geschlossenzellige Polyethylschaummatte für die Trittschalldämmung.</p>	
<p>■ SOPRATEx PP 300 / SOPRATEx PP 600 SOPRATEx PP 300 / SOPRATEx PP 600 ist ein mechanisch verfestigter und thermokalandrierter Schutzvlies mit einem Gewicht von 300 gr/m² resp. 600 gr/m².</p>	
<p>■ SOPRATeC VAKUUM 3MM SOPRATeC Vakuum 3 mm ist eine Schutzbahn aus sehr reinem Gummigranulat, Stärke 3 mm.</p>	

SOPREMA AG

Härdlistrasse 1 - 2 • CH-8957 Spreitenbach
Tel +41 56 418 59 30 • Fax +41 56 418 59 31
info@soprema.ch • www.soprema.ch



SOPREMA