



**Produktgruppe:** Daemmung

## PAVATHERM

**ANTEIL NACHWACHSENDE ROHSTOFFE [%]:**

keine Angaben

**ART NACHWACHSENDE ROHSTOFFE:**

Nadelholz

**ZUSATZSTOFFE:**

Parrafin, Polyharnstoff

**EINSATZORT:**

2,4,5,6

**MATERIAL:**

1

**LIEFERFORM:**

2

**PRODUKTBESCHREIBUNG:**

PAVATHERM als Dämmplatte im Dach: Handliche und leicht zu verarbeitende Dämmplatte, ideal für wärmebrückenfreie Aufdachdämmung. Zur Wasserableitung wird die PAVATHERM mit der ISOLAIR oder der PAVATEX ADB Unterdeckbahn kombiniert. Durch die Druckstabilität von 50 kPa können Standardschrauben, statt teuren Doppelgewindeschrauben eingesetzt werden.

PAVATHERM als Dämmplatte für die oberste Geschossdecke: Die effektivste Dämmmaßnahme, bei nicht ausgebautem Dachgeschoss, ist die Dämmung der obersten Geschossdecke. Die guten Dämmeigenschaften, das handliche Format und die Druckfestigkeit der PAVATHERM sind ideal geeignet, um bei zweilagiger Verlegung, mit jeweils 80 mm, die Anforderungen des GEG zu erfüllen.

PAVATHERM als Dämmplatte in der Wand: Nach PAVACASA Zulassung Z-33.47-1502 auf Holzmassivuntergrund als erste Lage unter einer ISOLAIR 60 bis 80 Multifunktional sowie hinter einer vorgehängten Fassade in Kombination mit ISOLAIR oder der SOPLUTEC UV Fassadenbahn anwendbar. PAVATHERM darf jedoch nicht als Putzträgerplatte verwendet werden.

PAVATHERM als Dämmplatte im Boden: Sehr gut geeignet für Konstruktionsaufbauten mit Nassestrich. Bei einer Fußbodenheizung erfolgt die Befestigung der Rohre direkt in der Platte.

**WAERMELEITWERT [w/mk]:**

keine Angaben

**SONSTIGE GUETEZEICHEN:**

natureplus, EPD, PEFC, Keymark

**PRODUKTHOME PAGE:**

<https://www.pavatex.de/produkte/detailansicht/produkt/pavatherm.html>

**EINZELHANDEL:**

nein

**GUETEZEICHEN IBO:**

nein

**GUETEZEICHEN PEFC:**

nein

**GUETEZEICHEN FSC:**

nein

## **Hersteller**

---

**Firma:** SOPREMA GmbH NL Leutkirch - PAVATEX

**Strasse:** Wangener Str. 58

**PLZ Ort:** 88299 Leutkirch

**Telefon:** +49 7561 98550

**Email:** pavatex@soprema.de

**Internet:** <https://www.pavatex.de/>

Stand: 26.09.2023

Für die Richtigkeit und Aktualität der Informationen sind die Ansprechpartner bzw. Betreiber verantwortlich.