

WIR GEBEN STARKE PRODUKTE
IN STARKE HÄNDE

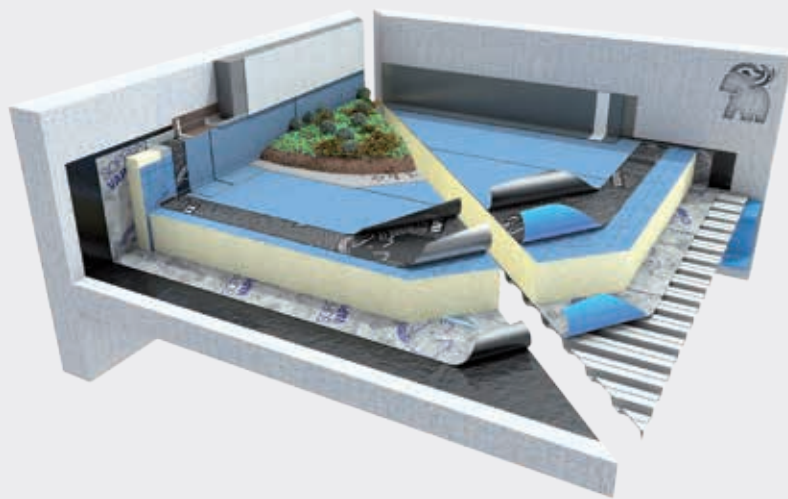


Premiumpqualität
multifunktional hochreißfest
einfache Verarbeitung wurzelfest
vereinfachte Lagerhaltung

DAS SOPREMA VAPRO SYSTEM ERÖFFNET NEUE MÖGLICHKEITEN FÜR PLANER, HANDWERK UND HANDEL.

Mit nur einem Produkt pro Funktionsschicht meistern Sie jede Abdichtungsaufgabe. Ob auf Beton, Holz oder Trapezprofilen, ob verklebt, mechanisch befestigt oder lose verlegt unter Auflast – das leistungsstarke SOPREMA Vapro System wird allen Anforderungen gerecht.

Dampfsperre, Zwischenlage und Oberlagsbahn – die universell einsetzbaren, hochleistungsfähigen Systembahnen überzeugen durch ihre technischen Werte, ihre leichte Verarbeitung und ihre Multifunktionalität.



01/2020



SOPREMA GmbH

Mallaustraße 59
D-68219 Mannheim
Tel. +49 621 73 60 30
info@soprema.de
www.soprema.de



BITUMEN-
ABDICHTUNG
DER
PREMIUMKLASSE

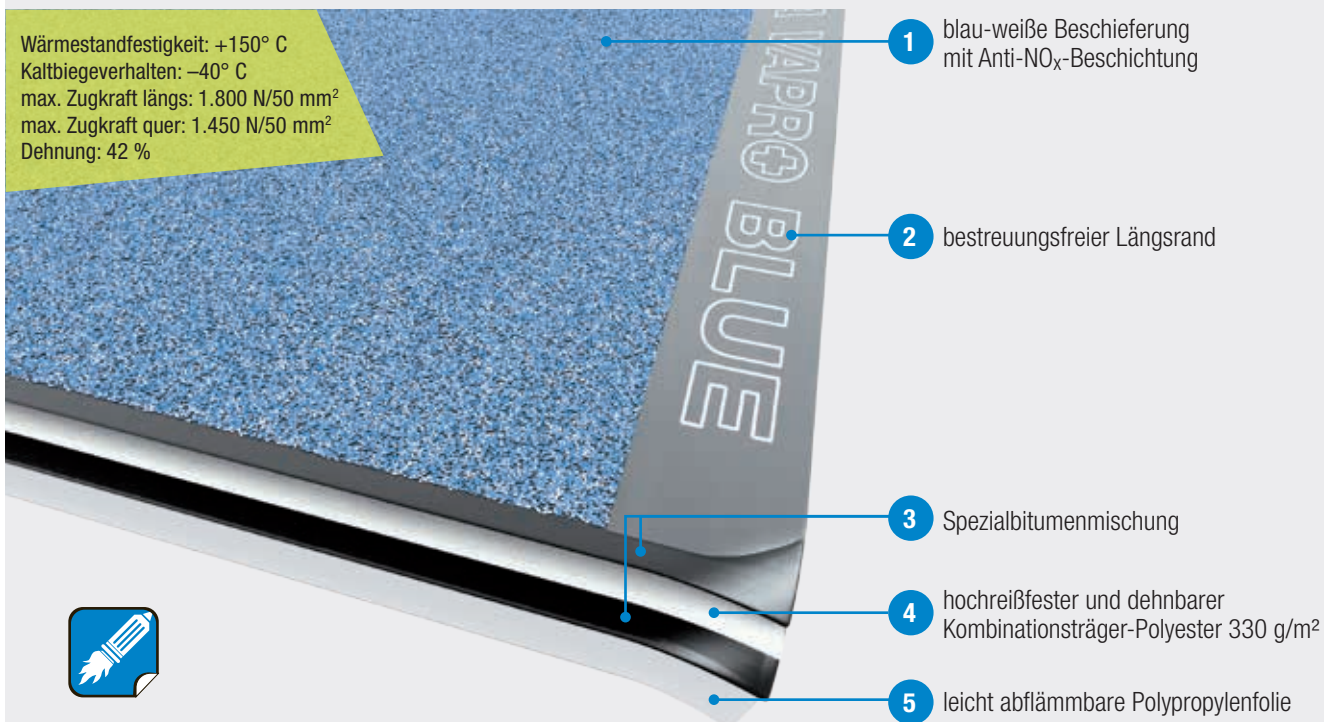
SOPREMA
VAPRO SYSTEM

„Absolut leistungsstark und tolle Optik – diese Oberlagen sind unschlagbar.“



OBERLAGEN IN TOPQUALITÄT SOPREMA VAPRO BLUE / VAPRO CARBON / VAPRO NATURE

Wärmestandfestigkeit: +150° C
Kaltbiegeverhalten: -40° C
max. Zugkraft längs: 1.800 N/50 mm²
max. Zugkraft quer: 1.450 N/50 mm²
Dehnung: 42 %



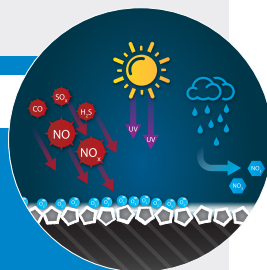
- + **Außergewöhnlich hoch belastbar** durch hochreißfesten und dehnbaren Kombinationsträger (330 g/m²)
- + Sehr hohes Kaltbiegeverhalten und sehr hohe Wärmestandfestigkeit
- + Homogenes SBS-Bitumen in Premiumqualität
- + Wurzel-/rhizomfest nach FLL

- blue:** frischer, moderner Look; Premiumbeschieferung mit Anti-NO_x-Eigenschaften zur Verbesserung der Luftqualität
- carbon:** in dunklem Anthrazit, für Dächer mit starker Optik
- nature:** klassischer Naturschiefer-Farbtönen, ideal unter Gründächern

PROUMWELT

SOPREMA VAPRO BLUE – PHOTOKATALYTISCH AKTIV

Stickoxide, auch NO_x genannt, tragen zur Umweltverschmutzung bei. Um diesem aktiv entgegenzuwirken, wurde bei der SOPREMA Vapro blue Oberlagbahn eine Premiumbeschieferung gewählt, die Stickoxide aus der Luft katalysiert und so die schädliche Stickoxidbelastung reduziert.

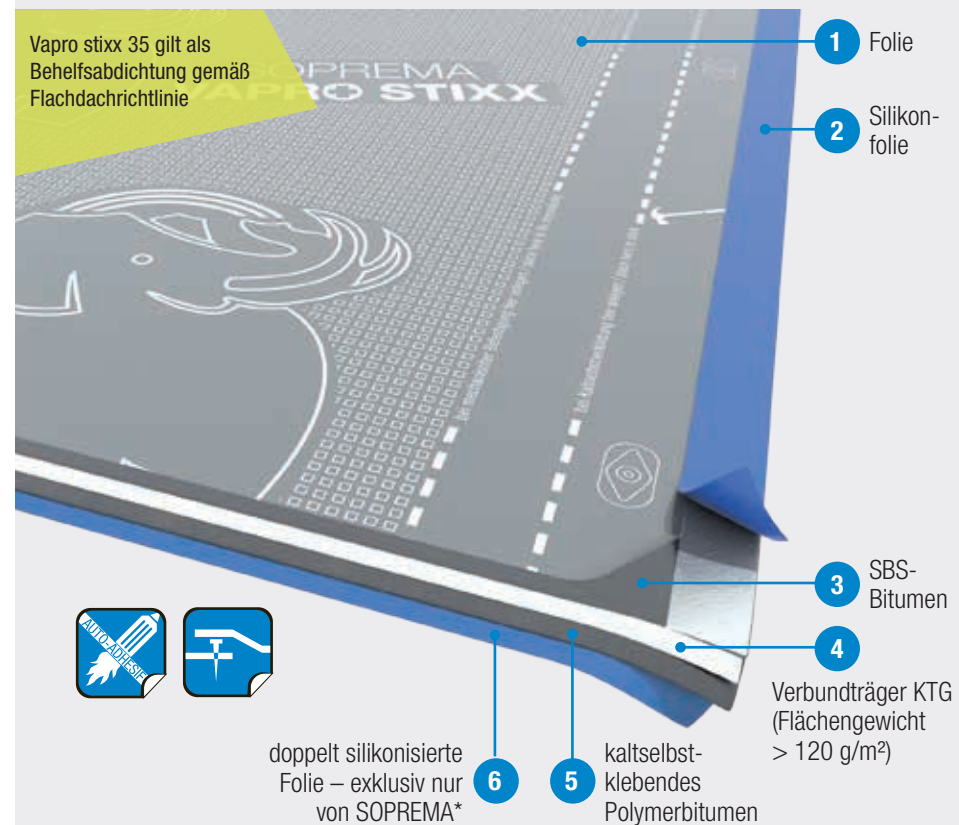


„Hohe Materialqualität, sehr gute Verschweißbarkeit, Anlegehilfen und eine beidseitig silikonisierte Folie, die sich sehr einfach ablösen lässt – hier ist jedes Produktdetail auf die einfache und sichere Verarbeitung ausgelegt.“



MULTALENT ZWISCHENLAGE SOPREMA VAPRO STIXX / STIXX 35

Vapro stixx 35 gilt als Behelfsabdichtung gemäß Flachdachrichtlinie

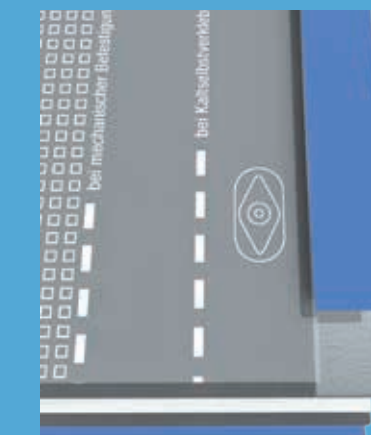


- + Geeignet für diverse Untergründe; kann verklebt, mechanisch befestigt oder lose (unter Auflast) verlegt werden
- + Sicherheitsrand ermöglicht Längsnahtverschweißung auch auf hitzeempfindlichen Untergründen
- + Strapazierfähige Silikonfolie, die sich bei verklebter Verlegung auch bei sehr hohen Temperaturen einfach ablösen lässt bzw. bei mechanischer Befestigung als Trennlage dient

* gebrauchsmustergeschützt

PRAKTISCHE VERARBEITUNGSHILFEN FÜR EINE LEICHTE VERLEGUNG

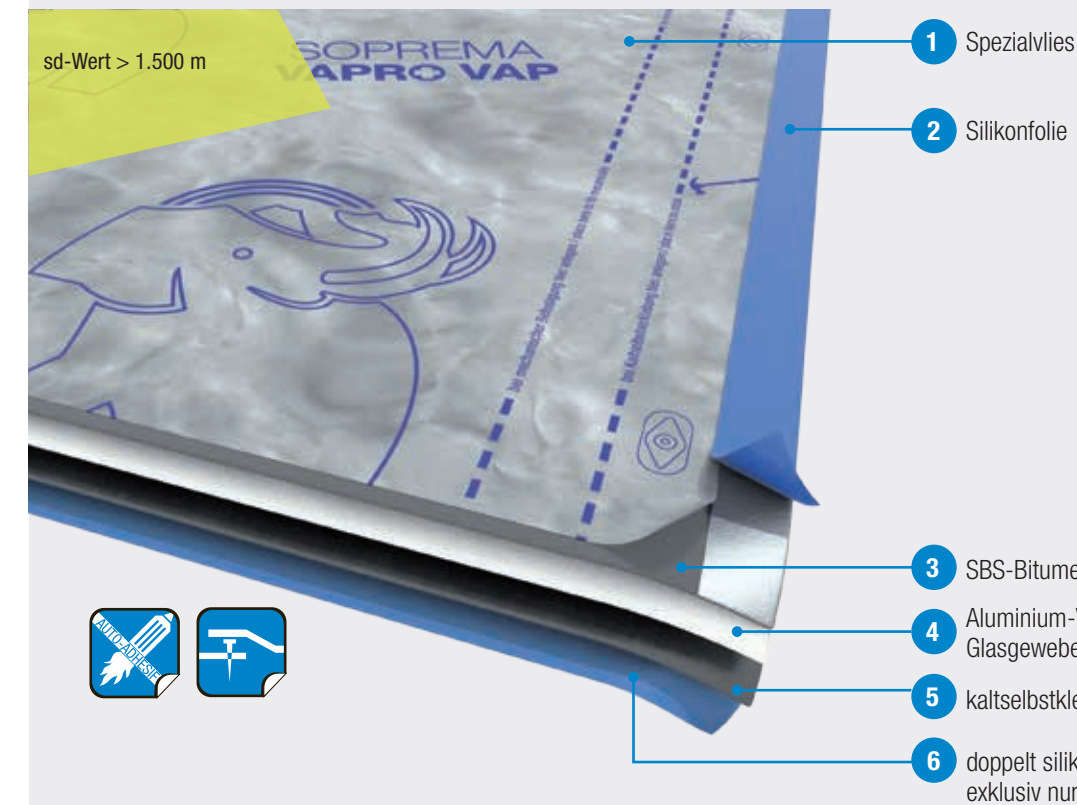
- + Anlegehilfe zur mechanischen Befestigung
- + Anlegehilfe zur Kaltverklebung
- + Schnitthilfe für saubere und exakte Zuschnitte, ideal auch im Anschlussbereich
- + Systemeigener Vapro-Rand für eine bessere Nahtfüugung
- + Vapro-Rand als Flammenschutz; schützt z. B. vor Versinterung/Verbrennung des Untergrundes (Dämmstoff/Holz)
- + Silikonisierter Randstreifen zum problemlosen Abziehen



„Einsetzbar auf verschiedenen Untergründen, geeignet zum Verkleben, zur mechanischen Befestigung und zur losen Verlegung. Diese Systembahnen passen quasi immer.“



ROBUSTE DAMPFSPERRE SOPREMA VAPRO VAP



- + Auf Beton, Holz, Stahltrapezprofilen einsetzbar; kann verklebt, mechanisch befestigt oder lose (unter Auflast) verlegt werden
- + Erhöhte Trittsicherheit durch oberseitiges Vlies bietet erhöhte Rutschfestigkeit und verbessert die Haftfestigkeit bei der Verklebung verschiedener Wärmedämmungen
- + Praktische Schnittraster und Anlegehilfen für jede Verarbeitungsweise
- + Sehr hohe Durchtrittssicherheit aufgrund der Verwendung der Aluminiumverbundfolie und der Trägereinlage aus Glasgewebe
- + Vorteil auf Stahltrapezprofilen durch Bahnenbreite 1,08 m

* gebrauchsmustergeschützt