



Abdichtungs- und Dämmsysteme

München | 14.–19.1.2019
Halle B5 | Stand 331



BAU 2019 SOPREMA MESSE-HIGHLIGHTS

BESTE AUSSICHTEN FÜR NACHHALTIGES DICHTEN UND DÄMMEN

Holzfaser-Dämmplatten für drei Anwendungen **Verarbeitungsfreundliche Alleskönner**

Mehr Flexibilität in Verarbeitung und Logistik: Die Trockenfaserplatte ISOLAIR und die Nassfaserplatte DIFFUTHERM können vielseitig eingesetzt werden: als Unterdeckplatte gemäß ZVDH-Fachregelwerk (UDP-A), als WDVS-Putzträgerplatte mit PAVACASA-Zulassung und als diffusionsoffene, wasserableitende Schicht im Holzbau bei vorgehängten hinterlüfteten Fassaden. Neu ist der Einsatz der ISOLAIR im Flachdach.



pavatex
by SOPREMA

**WENIGER
VERSCHNITT**
Platten beidseitig
verwendbar



Neu für den Holzbau

Diffusionsfähiges Abdichtungsharz PAVAFLASH

Mit einem niedrigen sd-Wert von 1,3 m eignet sich der lösungsmittelfreie Flüssigkunststoff PAVAFLASH sehr gut für die hinterlaufsichere Abdichtung von Details und Anschlüssen im Holzbau: Sockelbereich, Dachdurchdringungen, Tür- und Fensteranschlüsse, Dachkehle, Wandanschlüsse.



Mit Video zum Produkt



Neue Möglichkeiten für den Holzbau **Flachdach trifft Holzfaser**

Für eine besonders nachhaltige, innovative Gründachkonstruktion hat SOPREMA das leistungsfähige Vapro System mit ökologischer PAVATEX Holzfaserdämmung kombiniert. Die natürlichen Holzfaser-Dämmstoffe weisen eine positive CO₂-Bilanz auf und tragen zu einem erhöhten sommerlichen Wärmeschutz sowie baulichem Schallschutz bei.

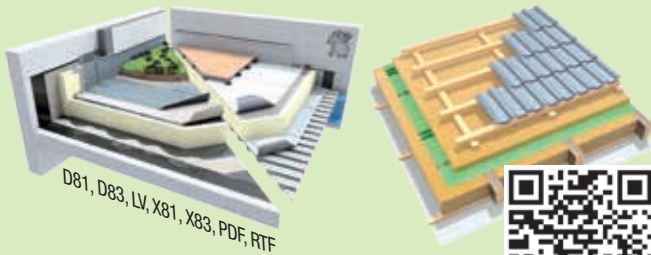


Beispielaufbau

- 1 Untergrund: z. B. Holzmassivdecke
- 2 Dampfsperre: **SOPREMA Vapro vap**
- 3 Dämmung: **PAVATEX ISOLAIR**, verklebt mit **EFIFOAM-Dämmstoffklebschaum**
- 4 Bitumenvoranstrich: **SOPREMA AQUADERE Stick**
- 5 Zwischenlage: **SOPREMA Vapro stixx 35**
- 6 Oberlage: **SOPREMA Vapro blue**
- 7 Dachbegrünung

Tools für mehr Planungssicherheit **SOPREMA Online-Systemfinder**

Neubau oder Sanierung, Bitumen- oder Kunststoffabdichtung fürs Flachdach, Holzfaserdämmsysteme für Dach, Innen- oder Außenwand, Boden: Mit unseren Online-Systemfindern finden Sie schnell die passenden Aufbauten.



Hochwertige FPO-Bahnen **Mit besonderen Brandschutzeigenschaften**

Unter der Marke FLAG bietet SOPREMA erstklassige Kunststoffabdichtungsbahnen an, darunter auch FPO-Bahnen für Dachneigungen über 20° bzw. für erhöhte Brandschutzanforderungen. Beispielsweise erfüllt die gewebeverstärkte FLAGON EP/PR SC die Vorgaben von FM-Global sowie $B_{\text{roof}} T3$. Zudem ist sie in definierten Systemaufbauten entsprechend der „Harten Bedachung“ geprüft.



SOPREMA Vapro System **Premium-Bitumenabdichtung für jede Anforderung**

Das SOPREMA Vapro System erfüllt höchste Ansprüche bei Neubau und Sanierung von Flachdächern. Multifunktional und überaus leistungsfähig, bietet es nahezu unbegrenzte Einsatz- und Verarbeitungsmöglichkeiten in der Abdichtung. Mit seiner wurzelfesten, hochreißfesten Qualitätsoberlage (in unterschiedlichen Varianten verfügbar) ist das System für Gründächer und zur Verlegung unter einer Kiesschicht geeignet. Bei freier Bewitterung kann die Oberlage Vapro blue mit Anti-NO_x-Eigenschaften sogar Stickoxide abbauen und dadurch zur Verbesserung der Luftqualität beitragen.

Aufgrund seiner Leistungsstärke und Vielseitigkeit eröffnet das **SOPREMA Vapro System** Planern, Verarbeitern und dem Handel besondere Flexibilität. So erlaubt es z. B. spätere Planungsanpassungen wie den Wechsel des Dämmstoffs, die Änderung der Befestigungsart oder die zusätzliche Planung eines Gründachs.

Dekorative Bodenbeschichtung **ALSAN FloorStone System**

ALSAN FloorStone ist bestens für das individuelle Design repräsentativer Bodenflächen auf Balkonen, Terrassen, Loggien und Treppen geeignet. Das langlebige System auf der Basis von Naturmarmor ist sehr widerstandsfähig und bietet Anwendern aufgrund einer attraktiven Farbpalette jede Menge gestalterischen Freiraum. Einsetzbar als Finish über ALSAN Abdichtungsprodukten sowie – z. B. in Innenräumen – als rein ästhetische Beschichtung direkt auf Beton- oder Estrichuntergründen.



Trittschalldämmung und Design **ALSAN AcoustiFloor System**

Für ästhetische Bodenflächen, die gleichzeitig trittschalldämmt sein sollen, bietet SOPREMA das leistungsfähige dekorative Beschichtungssystem ALSAN AcoustiFloor auf der Basis von durchgefärbtem Kautschukgranulat an. Es ist für den Innen- und Außenbereich geeignet und für die Anwendung auf mineralischen Untergründen vorgesehen. Einsatzgebiete sind u. a. Terrassen, Treppen, Höfe und Zugangsrampen sowie Außenanlagen von Wohn-, Hotel-, Schul- oder Verwaltungsgebäuden.

