

Pressemitteilung

14. Oktober 2021

Neu: Universal Pro von Icopal Für eine richtig gute Lage am Dach

Universal Pro heißt die neue Generation der einlagigen Universalbahn von Icopal. Neben der universellen Eignung hat sie mit der alten Universal fast nur den Namen gemein. In die neue Generation flossen praktisch alle innovativen Entwicklungen aus jüngster Zeit ein. Ergebnis: Universal Pro setzt im Bereich der einlagigen Abdichtungen den neuen Maßstab – und verbessert damit entscheidend die Lage des Handwerks auf dem Dach.



Foto 1 (Universal Pro)
Universal Pro – die neue Generation mit baustellen- und anwendungsgerechtem Portfolio.



Anders als bei der alten Universal vereint die neue Universal Pro-Familie in einer einzigartigen Materialkombination die ausgezeichneten Eigenschaften von flexiblen Polyolefinen mit den bewährten Vorteilen von hochwertigen polymermodifizierten Bitumen in einer hochflexiblen, einlagigen Abdichtungsbahn aus Polyolefin-Copolymer-Bitumen (POCB). Der Glas-Polyester-Verbundträger (250 g/m²) sorgt für eine hohe Zugfestigkeit und Belastbarkeit und macht die Bahn dimensionsstabil und ausreißfest.

Außerdem ist sie hagelschlagfest, witterungs- und UV-stabil, also auch ohne Bestreuung oberflächengeschützt, und dazu frei von Weichmachern.

Schließlich flossen in die neue Generation auch die aktuellen technischen Features ein: von der Sicherheitsnaht über Cut-Lines bis zum T-Cut. Und im Falle Universal Pro Therm SA sogar die doppelte Sicherheitsnaht, Power-Therm Streifen und die Syntan-Beschichtung. Und dass keine umfangreiche Zubehöropalette mit Verbundblechen, Klebstoffen oder Formteilen notwendig ist, vereinfacht sowohl die Baustellen- als auch die Lagerlogistik.

Das Universaltalent für jedes Dach und aus bester Familie

Der Name ist Programm: Universal Pro lässt sich universell einsetzen. Seine Vorteile kommen bei großflächigen Industrie- und Gewerbebauten oder im absoluten Hochwertbereich ebenso zum Tragen wie bei extrem herausfordernden Dächern, zum Beispiel Sanierungen mit problematischen Untergründen oder kleinen Flächen mit 0°-Gefälle, die aufgrund der baulichen Situation und entgegen den Fachregeln keinen Gefälleaufbau erlauben. Aber auch diese talentierten Universalbahnen gibt es jetzt in speziellen Ausführungen für viele Anwendungen, jeweils auch parallel in einer durchwurzelungsfesten Variante für Dachbegrünungen.

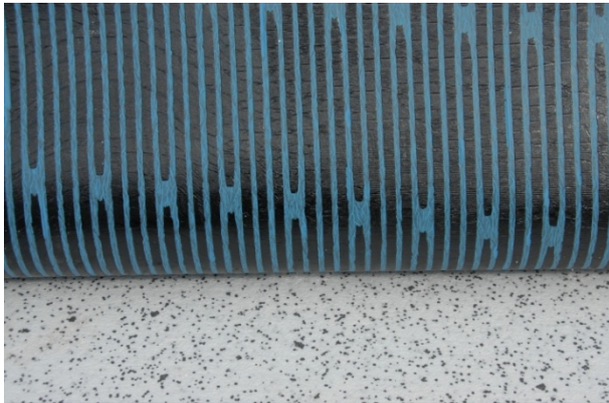


Foto 2 (Thermstreifen)

Die Thermstreifen machen's möglich: Der homogene Bahnenkörper von Universal Pro Therm SA kann direkt auf der EPS-Dämmung verlegt werden. Schutzfolie abziehen, verlegen – fertig!

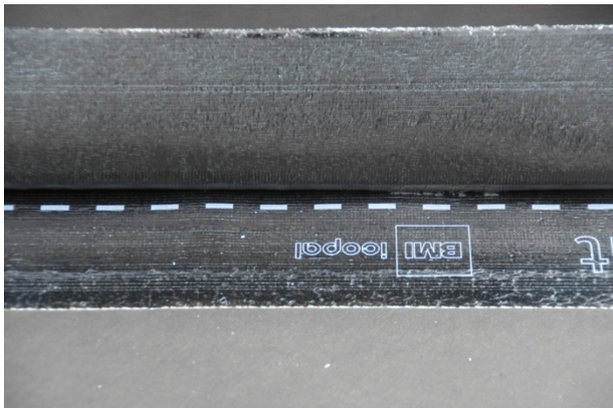


Foto 3 (Sicherheitsnaht)

Doppelt hält besser: Die doppelte Sicherheitsnaht verhindert beim Verschweißen Verbrennungen am Dämmstoff.

Über BMI in Deutschland

BMI ist Marktführer in Deutschland und zugleich der einzige Hersteller, der beides aus einer Hand bietet: Steil- und Flachdachsysteme für Wohn- und Nutzgebäude. Das Unternehmen verfügt über jahrzehntelange Erfahrung rund um das Dach und legt seinen Fokus auf innovative Dach- und Bauwerkslösungen, die für



mehr Wohnkomfort, Werterhalt, Sicherheit und Schutz sorgen.
Dafür setzt BMI in Deutschland seine ganze Erfahrung ein – mit
über 2.000 Mitarbeitern, 17 Produktionsstandorten, einem
Forschungs- und Entwicklungszentrum und vier starken Marken im
Markt: Braas, Icopal, Vedag und Wolfen.

BMI in Deutschland gehört zur BMI Group, dem größten Hersteller
von Flachdach- und Steildachsystemen sowie Abdichtungslösungen
in Europa mit Sitz in Großbritannien. An 128 Produktionsstandorten
vereint die BMI Group rund 9.600 Mitarbeiter*innen weltweit.

www.bmigroup.de

(2.680 Zeichen mit Leerzeichen)

Kontakt

Dagmar Bohm
Manager Communications
Unternehmenskommunikation
BMI in Deutschland
Frankfurter Landstraße 2-4
61440 Oberursel
T +49 6171 61 2707
E dagmar.bohm@bmigroup.com

Redaktion:

b&t bau & technik
PR und Werbung GmbH
Lisa-Marie Niehoff
Postfach 140355
D-40073 Düsseldorf
T +49 211 6707-450
E lisa-marie.niehoff@bt-pr.de

Bildnachweis:

BMI