PresseMITTEILUNG

***Neu zur DACH+HOLZ International 2026***  
  
Düsseldorf, 24. Februar 2026

Ressourcen schonen, Klima schützen, Wohnkomfort steigern

ISOVER Lanaé bereichert den modernen Holzbau

**Mit ISOVER Lanaé steht Holzbauprofis ab sofort ein besonders verarbeitungsfreundlicher wie zukunftsweisender Dämmstoff „zur Seite“. Die neue klimafreundliche Mineralwolle besteht aus bis zu 80 Prozent Recyclingglas, entwickelt bei der Verarbeitung deutlich weniger Staub als vergleichbare Produkte und ist nachweislich wohngesund. Wie sein bisheriges Glaswolle-Sortiment für den Innenausbau stellt ISOVER sukzessive auch die Anwendungen im Holzbau auf die leistungsstarke und ressourcenschonende Wolle um. Für den bewährten Holzbaufilz Kontur HBF-034 ist die Umstellung bereits abgeschlossen. Ab März 2026 werden auch der Holzbaufilz Kontur HBF-031 und die Holzbauplatte Kontur HBP-031 in der herausragenden Lanaé Qualität verfügbar sein.**

In puncto Verarbeitung, Leistungsfähigkeit und Ressourcenschonung vereint Lanaé eine Vielzahl hervorragender Eigenschaften. So überzeugt die neue Wolle mit einer verbesserten Haptik, sie ist angenehmer in der Verarbeitung, leicht zu schneiden und einfach zu verlegen. Lanaé verfügt zudem über eine weiche Oberfläche und eine feste Struktur. Sie entwickelt kaum Staub, ist geruchsneutral und nachweislich wohngesund. Neben dem RAL-Gütezeichen und dem „Blauen Engel“ ist Lanaé auch mit dem „Eurofins Indoor Air Comfort Gold“ ausgezeichnet, dem europaweit gültigen Gütezeichen für besonders hohe Anforderungen in puncto gesunde Innenraumluft.

**Bis zu 80 Prozent recyceltes Altglas**

Lanaé besteht bis zu 80 Prozent aus Recyclingglas und wird mit einem patentierten Bindemittel, basierend auf Stoffen aus der Zucker- und Getreideproduktion, hergestellt. Die Mineralwolle ist darüber hinaus hochkomprimierbar: Lager- und Transportvolumen werden dadurch deutlich reduziert, das Handling gestaltet sich entsprechend klimafreundlich und wirtschaftlich. Die besondere Klimafreundlichkeit zeigt sich auch in der gut recycelbaren Verpackung der Lanaé Produkte. Ermöglicht wird das Recycling unter anderem durch ein spezielles Verpackungsdesign mit deutlich reduziertem Druckbild. Lanaé Wolle sowie die neue Verpackung können über den EASY ECO Recyclingservice von ISOVER zurückgeführt und recycelt werden.

Als Dämmstoff der Euroklasse A1 ist Lanaé Mineralwolle zudem von Natur aus nichtbrennbar. Ihre niedrige Wärmeleitfähigkeit von bis zu λD *=* 0,031 W/(m·K) ermöglicht geringere Dämmdicken und entsprechend schlanke Aufbauten von Wand-, Dach- und Deckenkonstruktionen – ohne Kompromisse beim sommerlichen wie winterlichen Wärmeschutz eingehen zu müssen.

**Klimafreundliche Lösungen für den Holzbau**

Mit der Umstellung auf Lanaé profitieren Kunden von den hervorragenden Eigenschaften der innovativen ISOVER Mineralwolle – auch beim Holzbaufilz Kontur HBF-034 sowie ab März 2026 beim Holzbaufilz Kontur HBF-031 und der Holzbauplatte Kontur HBP-031. Angeboten werden die leistungsstarken Dämmfilze und Holzbauplatten in der vorgefertigten Breite von 575 mm. Für die Fertighausindustrie mit kundenindividuellen Abmessungen steht ab April 2026 der neue Kontur FHF Fertighaus-Filz in verschiedenen Wärmeleitfähigkeiten zur Verfügung.

**Perfekt aufeinander abgestimmtes Zubehör**

Für einen optimalen Feuchteschutz beim Einsatz der neuen ISOVER Holzbaulösungen sorgen perfekt aufeinander abgestimmte Systemprodukte aus dem bewährten Vario® Luftdichtheits- und Feuchteschutzsystem. Dazu gehören die hochreißfeste, feuchtevariable Klimamembran Vario® XtraSafe mit Vlieskaschierung sowie das extrastarke Klebeband Vario® XtraTape für innen und außen. Mit dem Einsatz der Systemprodukte wird ein Maximum an bauphysikalischer Sicherheit erreicht.

Mehr zu ISOVER Lanaé unter [isover.de/lanae](http://www.isover.de/lanae).

**Bildmaterial**

Bild 1

Ein Bild, das Person, Kleidung, Mann, draußen enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.

Mit ISOVER Lanaé steht Holzbauprofis ab sofort ein besonders verarbeitungsfreundlicher wie zukunftsweisender Dämmstoff „zur Seite“. Die neue klimafreundliche Mineralwolle besteht aus bis zu 80 Prozent Recyclingglas, entwickelt bei der Verarbeitung deutlich weniger Staub als vergleichbare Produkte und ist nachweislich wohngesund.

Bild 2

Ein Bild, das Text enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.

Mit der Umstellung auf Lanaé profitieren Kunden von den hervorragenden Eigenschaften der innovativen ISOVER Mineralwolle – auch beim Holzbaufilz Kontur HBF-034 sowie ab März 2026 beim Holzbaufilz Kontur HBF-031 und der Holzbauplatte Kontur HBP-031. Angeboten werden die leistungsstarken Dämmfilze und Holzbauplatten in der vorgefertigten Breite von 575 mm.

Bild 3

Ein Bild, das Kleidung, Person, Gebäude, Mann enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.

Für die Fertighausindustrie mit kundenindividuellen Abmessungen steht ab April 2026 der neue Kontur FHF Fertighaus-Filz in verschiedenen Wärmeleitfähigkeiten zur Verfügung. In puncto Verarbeitung, Leistungsfähigkeit und Ressourcenschonung vereint Lanaé eine Vielzahl hervorragender Eigenschaften.

*Fotos: SAINT-GOBAIN ISOVER G+H AG*

*Abdruck frei. Beleg erbeten an:*

*baumarketing.com GmbH, Laubenweg 13, 45149 Essen*

**SAINT-GOBAIN ISOVER G+H AG**

ISOVER G+H ist seit 145 Jahren Markt- und Innovationsführer im Bereich energieeffizienter Dämmstoffe. Das Unternehmen bietet ganzheitliche Konstruktionslösungen mit perfekt aufeinander abgestimmten Systemkomponenten. Effiziente Isolierung gegen Kälte oder Hitze, Schall- und Brandschutz, idealer Wohnkomfort, überzeugende Umweltverträglichkeit und Nachhaltigkeit – dafür steht ISOVER ebenso wie für ein breites, kundenorientiertes Produkt- und Dienstleistungsangebot.

**ÜBER SAINT-GOBAIN**

Als weltweit führendes Unternehmen im nachhaltigen Bauen entwickelt, produziert und vertreibt Saint-Gobain Materialien und Dienstleistungen für den Bausektor und die Industriemärkte. Seine integrierten Lösungen für die Renovierung öffentlicher und privater Gebäude, für den Leichtbau und die Dekarbonisierung des Bausektors und der Industrie werden in einem kontinuierlichen Innovationsprozess entwickelt. Sie bieten Nachhaltigkeit und Leistung. Richtungweisend für das Engagement der Saint-Gobain Gruppe, die 2025 ihr 360-jähriges Bestehen feiert, ist mehr denn je ihr Purpose „MAKING THE WORLD A BETTER HOME“.

**46,6 Milliarden Euro Umsatz in 2024   
Mehr als 161.000 Mitarbeiter\*innen, in 80 Ländern vertreten  
Hat sich verpflichtet, bis 2050 weltweit CO2-Neutralität zu erreichen**

Erfahren Sie mehr über Saint-Gobain auf [www.saint-gobain.de](http://www.saint-gobain.de) und folgen Sie uns auf [LinkedIn Saint-Gobain Germany](https://www.linkedin.com/company/saint-gobain-generaldelegation-mitteleuropa/)

|  |
| --- |
| **Redaktionskontakt:**  baumarketing.com GmbH  Christoph Tauschwitz  Laubenweg 13  D-45149 Essen  Tel.: +49 201 2202 400  Fax: +49 201 2202 460  [information@baumarketing.com](mailto:information@baumarketing.com) |