

## Pressemitteilung

Fribourg und Bütschwil im Juli 2015

### Strategische Marktpartnerschaft

## PAVATEX und isofloc: Zwei starke Schweizer Marken spannen zusammen

**Zwei erfolgreiche Schweizer Traditionsunternehmen spannen zusammen: Pavatex, führende Anbieterin von Holzfaserdämmsystemen und isofloc, Marktleader für einblasbare Zellulosedämmsysteme vereinbaren eine strategische Marktpartnerschaft für den Markt Schweiz.**

Ab dem 1. September 2015 werden die beiden Marktleader gezielt eine gemeinsame Marktbearbeitung in der Schweiz aufbauen. Vor diesem Hintergrund wird PAVATEX sein Sortiment mit der einblasbaren Zellulosedämmung isofloc LM ergänzen. Auf der anderen Seite bietet isofloc seiner Kundschaft ein auf ihre Einblasdämmung massgeschneidertes Sortiment von PAVATEX-Holzfaserdämmplatten an. Vermietung und Verkauf der Einblasmaschinen und des Zubehörs wird von isofloc sichergestellt. Im Weiteren konzentrieren sich beide Firmen auf die Bearbeitung ihrer bestehenden Vertriebskanäle.

Die einblasbare Wärmedämmung von isofloc aus recyceltem Zeitungspapier stellt das ideale Ergänzungsprodukt zu den klassischen PAVATEX-Holzfaserdämmsystemen dar. Ob es um die Innendämmung oder Aussendämmung von Wänden geht oder um die Wärmedämmung von Fussböden, Decken und Dächern: Bei nahezu allen Dämmaufgaben erweist sich isofloc LM als die perfekte Lösung. Der Einblasdämmstoff wird mit modernster Einblastechnologie in Hohlräume eingeblasen oder offen aufgeblasen. Das Resultat: eine lückenlose und fugenfreie Dämmung bis in den verstecktesten Winkel. Die Dämmsysteme lassen sich ideal mit den druckfesten Holzfaserdämmplatten von PAVATEX abschliessen. Die diffusionsoffenen Holzfaserdämmplatten zeichnen sich durch ihre Vielseitigkeit aus: Sie schützen sowohl gegen die Kälte des Winters als auch gegen die Hitze des Sommers. Insgesamt lassen sich durch die Kombination von isofloc und PAVATEX-Produkten leistungsfähige Konstruktionen schnell und wirtschaftlich realisieren.

Martin Brettenthaler, CEO der PAVATEX-Gruppe erklärt: „Die Kunden beider Unternehmen profitieren von dieser Marktpartnerschaft. Sie können auf die qualitativ hochwertigen Dämmprodukte zweier Traditionshäuser zurückgreifen.“ Beat Karrer, Verwaltungsratspräsident der isofloc-Gruppe ergänzt: „Gemeinsam werden wir Aufbauten und Dämmsysteme weiterentwickeln – damit die Effizienz in der Verarbeitung und die Leistungsfähigkeit der Produkte weiter steigen.“

(2'360 Zeichen)

### Ihre Ansprechpartner

- PAVATEX: Martin Tobler (Direktor Verkauf): [martin.tobler@pavatex.ch](mailto:martin.tobler@pavatex.ch) oder 026 426 35 73
- isofloc: Sergio Fräfel (Geschäftsführer): [sergio.fraefel@isofloc.ch](mailto:sergio.fraefel@isofloc.ch) oder 071 313 91 01

### Über PAVATEX

PAVATEX ([pavatex.com](http://pavatex.com)) ist der führende Lieferant von hochwertigen Holzfaserdämmsystemen für moderne Gebäudehüllen. Die diffusionsoffenen, aber luftdichten PAVATEX Holzfaserdämmsysteme schützen sowohl gegen die Kälte des Winters als auch gegen die Hitze des Sommers. Indem sie den Klimaschutz mit Wohnkomfort verbinden, stellen sie die perfekte Gebäudehülle für nachhaltige Bauprojekte dar. Seit 2013 ergänzen Produkte aus dem neuen Werk in Golbey (F) die Sortimente aus dem Stammwerk in Cham (Schweiz).

[www.pavatex.ch](http://www.pavatex.ch)

### Über isofloc

Die isofloc Gruppe ist ein auf Herstellung und Vertrieb von einblasbaren Dämmstoffen und der dazugehörigen Systemprodukten (u.a. Luftdichtungsprodukte und Einblasmaaschinen) spezialisiertes Unternehmen. isofloc produziert an den Standorten Bütschwil, Kassel und Berlin hochwertige Zellulosedämmstoffe und vertreibt dies mit den dazugehörigen Systemprodukten in ganz Europa.

[www.isofloc.ch](http://www.isofloc.ch)

## Abbildungen

Fotos: PAVATEX und isofloc / bei Namensnennung Abdruck honorarfrei

### Bild 1

Die diffusionsoffenen, aber luftdichten PAVATEX Holzfaserdämmstoffe schützen sowohl gegen die Kälte des Winters als auch gegen die Hitze des Sommers. Indem sie den Klimaschutz mit Wohnkomfort verbinden.



### Bild 2

Zellulose-Einblasdämmstoffe von isofloc ermöglichen eine lückenlose und fugenfreie Dämmung bis in den verstecktesten Winkel.

