

FPX e.V., Friedrichstr. 95, 10117 Berlin

**PM**

**Die hohe Qualität des Extruderschaumstoffs auf dem deutschen Markt sichern**

**Hersteller von Extruderschaum (XPS) gehen zur Sicherung ihrer hohen Materialqualität eine Kooperation mit dem Forschungsinstitut für Wärmeschutz e. V. München (FIW) ein**

Die in der Fachvereinigung Extruderschaum e.V. zusammengeschlossenen Hersteller des Spezialdämmstoffes XPS unterzeichneten am 22.01.2020 einen Kooperationsvertrag mit dem FIW. Ziel ist es, das auf Grund europäischer Harmonisierungsbestrebungen entfallene Überwachungszeichen (Ü Zeichen) durch ein freiwilliges Qualitätszeichen zu ersetzen.

Dafür soll gemeinsam mit dem FIW ein Zertifizierungssystem eingeführt werden, das eine freiwillige und unabhängige Kontrolle des hohen Qualitätsstandards beinhaltet.

Das FIW München sowie akkreditierte Partner wie z.B. die MPA NRW in Dortmund, führen dazu Werksauditierungen und umfangreiche Produktprüfungen an XPS Dämmstoffen durch, gemäß den vom FIW München festgelegten Regeln.

Bei Bestehen wird die neue, eingetragene Zertifizierungsmarke vergeben: Das Q-Zeichen. Dabei wird die Übereinstimmung der Produkte mit den Allgemeinen Bauartgenehmigungen der Hersteller bestätigt und deren Zuverlässigkeit und Eignung für die jeweiligen Anwendungsgebiete festgestellt.

Der Geschäftsführer der Fachvereinigung, Norbert Buddendick, sagte nach der Unterzeichnung der Kooperationsvereinbarung: "Die in unserem Verband vereinigten Mitglieder verpflichten sich seit über 30 Jahren einem sehr hohen Qualitätsstandart des Spezialdämmstoffes XPS. Mit der Einführung des Q-Zeichens soll den Anwendern und Planern auf dem deutschen Markt die Sicherheit zurückgegeben werden, die mit Abschaffung des Ü-Zeichen verlorengegangen war.

Es freut mich sehr, dass wir mit dem FIW München einen unabhängigen Partner gewonnen haben, der eine hohe Kompetenz im Bereich Wärmeschutz aufweist.

Mit unserem Spezialdämmstoff XPS sehen wir uns als wichtigen Beitrag zur Absenkung der CO2 Emission im Gebäudesektor. Die Mitglieder des FPX e.V. bündeln ihre Kompetenzen im Verband zur ständigen Verbesserung der Produktqualität, Wiederverwertbarkeit und Ressourceneffizienz.“



Alexander Sinner, Vorsitzender FPX, und Dr. Andreas Holm, Institutsleiter FIW, bei der Unterzeichnung der Kooperationsvereinbarung

## FPX e.V.

### Fachvereinigung Extruderschaumstoff

Friedrichstraße 95

10117 Berlin

Tel: +49 30 52 68 72 09

Fax: +49 30 52 68 72 10

[info@fpx-daemmstoffe.de](mailto:info@fpx-daemmstoffe.de)

[www.xps-spezialdaemmstoff.de](http://www.xps-spezialdaemmstoff.de)

### Über die Fachvereinigung Polystyrol-Extruderschaum (fpx e.V.)

*XPS (Polystyrol Extruderschaum) ist ein Dämmstoff, der insbesondere bei hohen Lasten und Drücken sowie hoher Feuchtebelastung zum Einsatz kommt. Kaum ein anderer Dämmstoff kann in diesen Extremsituationen eine ebenso effiziente Wärmedämmung sicherstellen. Typische Anwendungsbereiche sind die Dämmung der lastabtragenden Bodenplatte, die Perimeterdämmung (auch bei drückendem Wasser) sowie das Umkehrdach bei Flachdächern als Basis z.B. für deren Begrünung.*

*Die Fachvereinigung und unsere Mitglieder setzen sich für die Umsetzung der umwelt- und klimapolitischen Ziele in Deutschland und Europa unter Berücksichtigung aller sicherheitstechnischer Vorgaben ein. Die von uns vertretenen Materialien und Systeme für die Wärmedämmung von Gebäuden leisten seit Jahrzehnten einen sehr wichtigen Beitrag für die Energiewende.*