

### Dämmlösungen bei Druck und Feuchtigkeit

## **Austrotherm XPS PLUS: Mehr Dämmwirkung bei geringer Aufbauhöhe**

**Austrotherm hat sein umfangreiches Sortiment an Dämmplatten aus XPS erweitert. Sie kommen überall dort zum Einsatz, wo hoher Druck und Feuchtigkeit besondere Ansprüche an die Dämmung stellen. Ganz neu ist die höchstwärmedämmende, druckfeste und wasserabweisende Austrotherm XPS PLUS 30 SF mit Stufenfalz. Auch bei geringen Dämmdicken bietet sie einen durchgängig niedrigen Lambda-Wert von 0,032 W/(mK) und damit eine um bis zu 16 Prozent verbesserte Dämmwirkung gegenüber herkömmlichem XPS.**

Die neue Austrotherm XPS PLUS 30 SF wird in Dicken von 80 Millimeter bis 200 Millimeter angeboten. Mit sehr guten Wärmedämmwerten von  $\lambda_D = 0,032 \text{ W/(mK)}$  bei geringem Aufbau ist sie überall dort eine hocheffiziente Lösung wo beengte Platzverhältnisse vorherrschen können, wie zum Beispiel auf dem Flachdach oder dem Terrassendach. Weitere Anwendungen sind die Dämmung der Kelleraußenwand, unter und über der Bodenplatte oder in Feuchträumen.

### **Klimaziele verwirklichen**

Austrotherm XPS PLUS steht gerade mit Blick auf das aktuelle Klimaschutzabkommen von Paris für eine neue Generation an hoch effizienten Dämmmaterialien: Es hilft Heizkosten und damit Emissionen einzusparen, ist aber aufgrund seiner geringen Materialstärke gleichzeitig selber ressourcenschonend.

Weitere Informationen: [www.austrotherm.at](http://www.austrotherm.at)



Fotos: Um bis zu 16 % effektiver: Die neue Austrotherm XPS PLUS 30 SF bietet in Dicken von 80 bis 200 Millimetern einen hervorragenden Lambda-Wert von 0,032 W/(mK).

Fotos: Austrotherm, Abdruck honorarfrei

Für Rückfragen steht zur Verfügung:

Mag. (FH) Stefan Hollaus  
Leiter Marketing

Austrotherm GmbH  
Friedrich-Schmid-Str. 165  
A-2754 Wopfing/Waldegg

Tel.: +43-2633-401-145  
Fax: +43-2633-401-7-145  
Mobil: +43-664 827 83 00

stefan.hollaus@austrotherm.at