

FACHMEDIENINFORMATION

Februar 2017

Austrotherm XPS Premium: Nur 0,027 W/(mK) von 40 bis 400 Millimeter
Austrotherm präsentierte auf der BAU München das am besten dämmende XPS in allen Dämmdicken.

Das am besten dämmende XPS bis 400 Millimeter kommt von Austrotherm. Der österreichische Hersteller beweist seit über 25 Jahren seine hohe Kompetenz für XPS-Dämmstoffe und stellt immer wieder Platten mit verbesserter Dämmwirkung vor. Ganz neu: Austrotherm XPS Premium mit einem durchgängig niedrigen Lambdawert von nur 0,027 W/(mK).

Austrotherm XPS Premium ist mit einem Lambdawert von nur 0,027 W/(mK) der am besten dämmende Extruderschaum auf dem Markt. Das neueste Produkt aus der Austrotherm Forschung dämmt damit um ganze 23 Prozent besser als Standard XPS.

Die druckfesten, rosa eingefärbten Platten werden in Dicken von 40 bis 400 Millimeter angeboten. Mit ihrer hervorragenden Dämmwirkung eignen sie sich insbesondere für Anwendungen bei engen Platzverhältnissen. Wie beispielsweise in der Perimeter- und Flachdachdämmung. Alle Austrotherm XPS-Produkte werden generell ohne HFKW, FCKW und HBCD hergestellt.

Weitere Informationen: www.austrotherm.com





Austrotherm XPS Premium_01:

Rein äußerlich sieht sie ähnlich aus wie jede XPS-Dämmplatte von Austrotherm, doch ihr Innenleben hat es in sich: Austrotherm XPS Premium ist mit einem Lambdawert von nur 0,027 W/(mK) der am besten dämmende Extruderschaum auf dem Markt. (Foto: Austrotherm)

Für Rückfragen steht zur Verfügung:

Mag.(FH) Stefan Hollaus

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

Tel.: +432633401145

stefan.hollaus@austrotherm.at
www.austrotherm.com