

Produktdatenblatt

Austrotherm XPS® TOP 30 SF





Druckfeste Wärmedämmplatte aus extrudiertem Polystyrolhartschaum mit Stufenfalz (SF)

- Weitestgehend wasserunempfindlich
- Beste ökologische Eigenschaften
- Ausgezeichnete Wärmedämmung
- Für geförderten Wohnbau geeignet

Anwendung: Wärmedämmung unter und über Bodenplatte, Feuchtraum, Industrieböden, Perimeterdämmung,

Umkehrdächer, Duodach, Sporthallenbau

Plattenabmessungen: Lieferform: 1265 x 615 mm

Nutzmaß: 1250 x 600 mm Lieferdicken: 30 - 160mm Kantenausbildung: Stufenfalz (SF)

Oberfläche: Glatt

Extrudierter Polystyrol Hartschaum **Produktart:**

nach Ö-Norm EN 13164 **XPS** nach Ö-Norm B 6000 XPS-G 30

Bezeichnungs-

Schlüssel: XPS-EN13164-T1-DS(TH)-CS(10/Y)300-DLT(2)5-CC(2/1,5/50)130-

WD(V)3-FTCD1-WL(T)0,7

Qualität: Zulassung des DIBt.: Z-23.15-1416

Zulassung des DIBt.: Z-23.31-1292 Zulassung des DIBt.: Z-23.33-1293 Zulassung des DIBt.: Z-23.34-1552 Fremdüberwacht durch das FIW München

Techn. Daten: **BG 30** Belastbarkeitsgruppe:

Wärmeleitfähigkeit: 0,033 W/mK (30mm)

> 0,032 W/mK (40-50mm) 0,033 W/mK (60mm) 0,035 W/mK (70-120mm) 0,036 W/mK (140-160mm)

Mindestrohdichte: \geq 30 kg/m³

Druckspannung bei 10%: CS(10/Y) 300 kPa $= 30 t/m^2$

Kriechverhalten:

(Gem. EN 1606 entspricht zul.

Dauerdruckfestigkeit auf 50 Jahre) CC(2/1.5/50)130 kPa $= 13 t/m^2$

Geschlossenzelligkeit: ≥ 95 %

Elastizitätsmodul: 12 N/mm² = 12000 kPa

Wasseraufnahme Kapillar:

Wasseraufnahme durch Diffusion: WD(V)3 Vol.% Frost-Tau-Wechselbeständigkeit: FTCD 1

Brandverhalten EN 13501-1:

Verarbeitung: Max. Anwendungsgrenztemperatur: 70°C

Austrotherm XPS®TOP 30 SF enthält keine Fluorchlorkohlenwasserstoffe (FCKWs), HFCKWs bzw. HFKWs. HBCD.

Entwicklung und Anwendungstechnik

Bearbeitung: 02/2018

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen, entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen.

Austrotherm GmbH

Firmenbuch: LG Eisenstadt, FN 118389b • UID: ATU 21355209 • EORI: ATEOS000000804

www.austrotherm.com



