

# Beste Wärmedämmung im Umkehrdach



- **Austrotherm XPS® Premium 30 SF**
- Das beste XPS  $\lambda_D$  = 0,027 W/(mK)



# Austrotherm XPS® Premium 30 SF

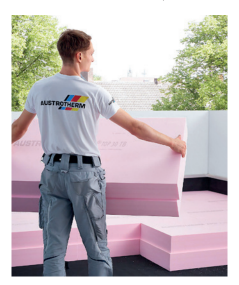


## Das bestdämmende XPS für die Dämmung im Umkehrdach

Austrotherm XPS® Premium 30 SF dämmt mit einer beeindruckenden Wärmeleitfähigkeit von  $\lambda_D = 0.027$  W/(mK) bei einer Dicke von 40–400 mm und somit um 23 Prozent besser als Standard-XPS. Die einfachste Ausführungsform des Flachdaches, Parkdaches, Terrassendaches, Gründaches und Plus-/ Duodaches nach dem Umkehrdach-Prinzip ist jene des bekiesten Umkehrdaches. Eine Begehung des Daches ist nur zwecks Kontrolle oder Instandhaltung vorgesehen. Über den wetterfesten Austrotherm XPS® Dämmplatten (frostsicher, weitgehend wasserunempfindlich) wird ein Austrotherm Umkehrdachvlies WA und eine Bekiesung aufgebracht. Die mindestens 5 cm dicke Kiesschicht, welche unmittelbar auf eine Filterschicht über den Austrotherm XPS® Dämmplatten aufgebracht wird, dient als UV-Schutz und zusätzlich als Windsogsicherung.

## Austrotherm XPS® Premium 30 SF

Höchstwärmedämmende, druckfeste und wasserabweisende Dämmplatte aus Extruderschaum mit Stufenfalz



- Kellerwand außen
- über und unter Bodenplatte
- im Umkehrdach, Terrassen- und Parkdach
- im Plus- bzw. Duodach

Produkttyp: nach ÖNORM B 6000: XPS-G30 (glatte Oberfläche)

Kantenausbildung: Stufenfalz (SF)

Farbe: rosa

Nutzmaß: 1250 x 600 mm 0,75 m<sup>2</sup> pro Platte Nutzfläche: ≥ 300 kPa (≥ 30 t/m²) Druckfestigkeit: Plattenformat: 1265 x 615 mm



Höchst wärmedämmend das beste XPS,  $\lambda_D = 0.027 \text{ W/(mK)}$ 

Dämmt perfekt - besonders bei

engen Platzverhältnissen



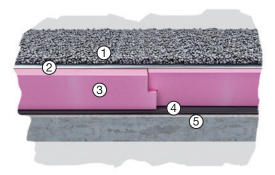
Weitestgehend wasserunempfindlich



Ist für den geförderten Wohnbau geeignet

## **Anwendungsbeispiel**

Das bekieste Umkehrdach:

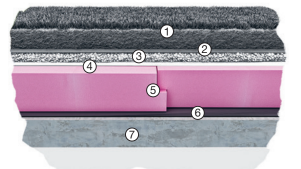


- 1 Kiesschicht (16/32)
- Austrotherm Umkehrdachvlies WA Austrotherm XPS® Premium 30 SF
- Austrotherm XPS® PLUS 30 SF Austrotherm XPS® TOP 30 SF bzw. Austrotherm XPS® TOP 30 TB SF Austrotherm XPS® TOP 50 SF bzw. Austrotherm XPS® TOP 50 TB SF Austrotherm XPS® TOP 70 bzw. Austrotherm XPS® TOP 70 TB SF
- 4 Dachabdichtung
- 5 Rohdecke im Gefälle

#### **Austrotherm GmbH**

A-2754 Wopfing, Friedrich Schmid-Straße 165 Tel: +43 2633 401-0, info@austrotherm.at

#### Das Gründach:



- Vegetations- und Dränschicht 8-10 cm
- Trennylies
- Dränageschicht (Kies 2/8 bis 16/32)
- Austrotherm Umkehrdachvlies WA Austrotherm XPS® Premium 30 SF
- Austrotherm XPS® PLUS 30 SF Austrotherm XPS® TOP 30 SF bzw. Austrotherm XPS® TOP 30 TB SF Austrotherm XPS® TOP 50 SF bzw. Austrotherm XPS® TOP 50 TB SF

Austrotherm XPS® TOP 70 SF bzw. Austrotherm XPS® TOP 70 TB SF

- Dachabdichtung (wurzelfest)
- Rohdecke im Gefälle