

# Austrotherm XPS® Umkehrdach befahrbar



Erklärvideo  
ansehen:



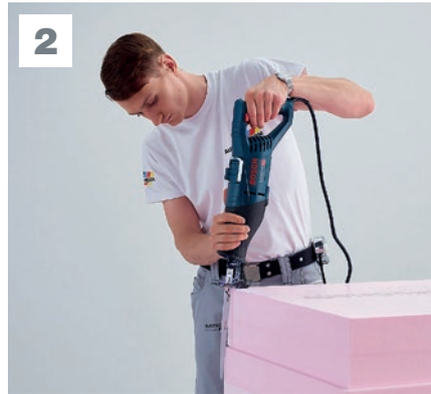
## Verarbeitung Schritt für Schritt

- ▶ Hohe Druckfestigkeiten
- ▶ Hohe Wärmedämmung
- ▶ Geprüftes System aus XPS-Dämmstoffplatten und Umkehrdachvlies



**1**

**Bitte beachten**  
Nur Produkte mit Stufenfalz einsetzen. Im befahrbaren Umkehrdach treten hohe Belastungen auf. Auf entsprechende Druckfestigkeit achten.



**2**

**Besäumung schneiden**

Für die Verlegung an der Attika die Kanten der Dämmstoffplatten besäumen. Hierfür den Stufenfalz mit einer Säge oder einem heißen Draht abschneiden.



**3**

**Verlegen der Dämmstoffplatten**

Dämmstoffplatten vollflächig auf den abgedichteten Untergrund auflegen. Stufenfalze sorgfältig ineinanderschieben. Kreuzfugen vermeiden.



**4**

**Gefälle überprüfen**

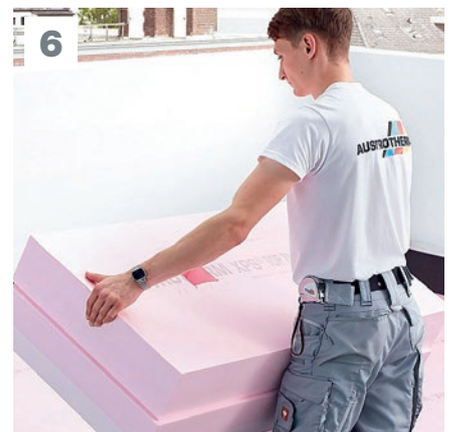
Stehendes oder stauendes Wasser unbedingt vermeiden. Das Gefälle muss mindestens 2 Prozent betragen.



**5**

**Durchdringungen aussparen**

Vorhandene Durchdringungen ausmessen, die exakte Position auf die Dämmstoffplatte übertragen und entsprechend aussparen.



**6**

**Verlegen der Dämmstoffplatten**

Die leichten XPS-Dämmstoffplatten mit Hilfe der Stufenfalze wärmebrückenfrei verlegen. Kreuzfugen unbedingt vermeiden.



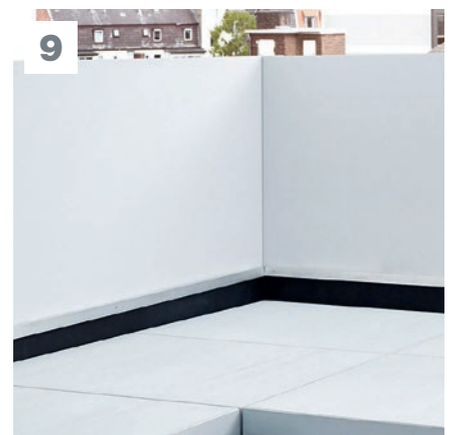
**7**

**Fertigstellung**

Austrotherm Umkehrdachvlies mit 15 Zentimeter Überlappung verlegen. Aussparung für Durchdringung übernehmen. Befahrbaren Belag gemäß den Richtlinien ausführen.



**8**



**9**