

# Austrotherm XPS® Umkehrdach befahrbar



Erklärvideo  
ansehen:



## Verarbeitung Schritt für Schritt

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



#### 1

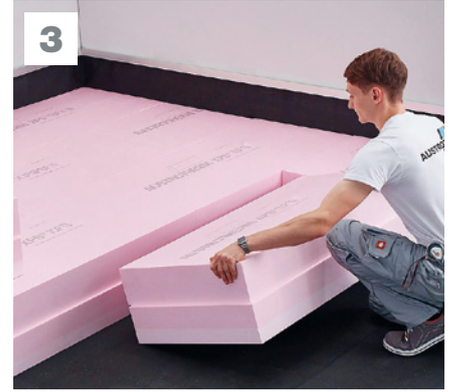
**Bitte beachten**  
Nur Produkte mit Stufenfalz einsetzen. Im befahrbaren Umkehrdach treten hohe Belastungen auf. Auf entsprechende Druckfestigkeit achten.



#### 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

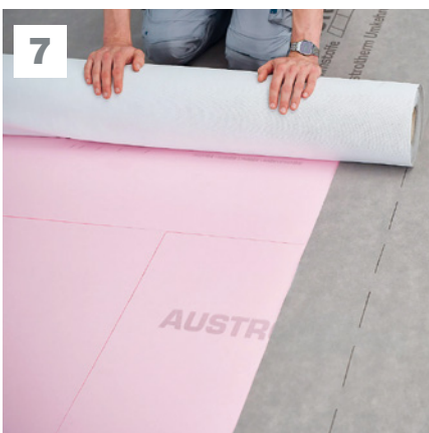
Vorhandene Durchdringungen ausmessen, die exakte Position auf die Dämmstoffplatte übertragen und entsprechend aussparen.



#### 6

#### Verlegen der Dämmstoffplatten

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



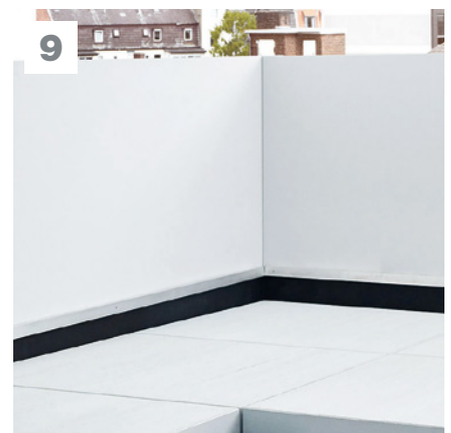
#### 7

#### Fertigstellung

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



#### 8



#### 9