

Austrotherm XPS® Umkehrdach bekiest



Erklärvideo
ansehen:



Verarbeitung Schritt für Schritt

- ▶ XPS-Dämmstoffplatten mit Stufenfalz
- ▶ Schnelle wärmebrückenfreie Verlegung
- ▶ Geprüftes System mit Umkehrdachvlies



1

Bitte beachten

Im bekiessten Umkehrdach nur XPS-Dämmstoffplatten mit Stufenfalz einsetzen. Sie ermöglichen eine schnelle und wärmebrückenfreie Verlegung.



2

Besäumung abmessen

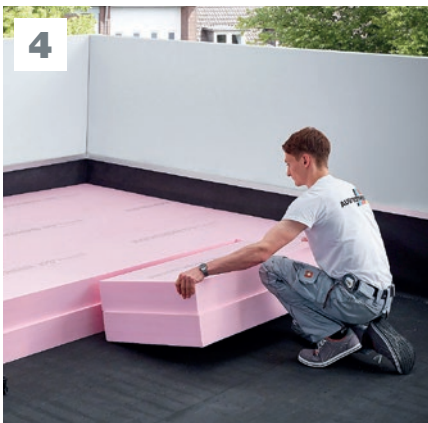
Die Dämmstoffplatten an der Attika planeben anlegen. Hierfür die Platten entlang der Kanten besäumen.



3

Besäumung schneiden

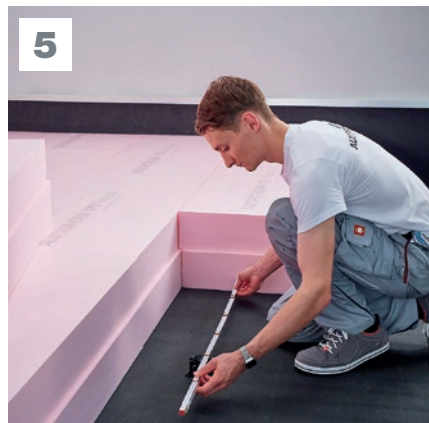
Stufenfalz mit einer Säge oder einem heißen Draht abschneiden. Schnittkante auf saubere Besäumung überprüfen.



4

Verlegen der Dämmstoffplatten

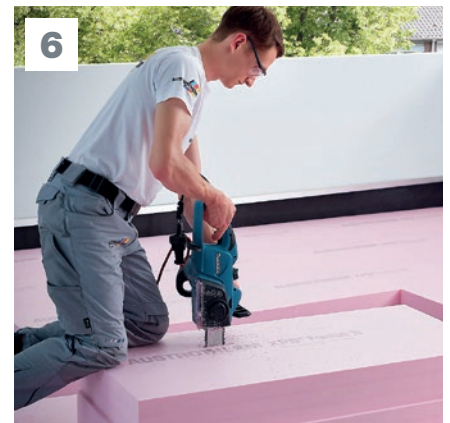
Dämmstoffplatten vollflächig auf den abgedichteten Untergrund auflegen. Stufenfalze sorgfältig ineinanderschieben. Kreuzfugen vermeiden.



5

Durchdringungen ausmessen

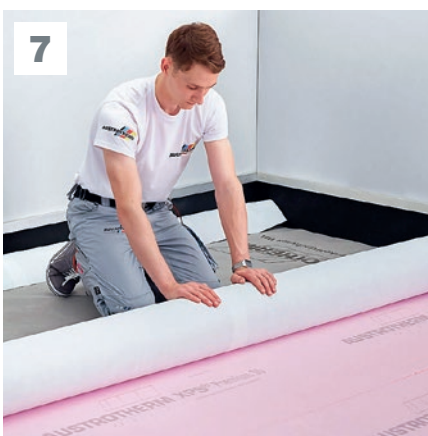
Vorhandene Durchdringungen ausmessen und die exakte Position auf die Dämmstoffplatte übertragen.



6

Aussparung ausschneiden

Markierte Aussparung zum Beispiel mit einer Säge ausschneiden. Dämmstoffplatte über die Aussparung setzen.



7

Fertigstellung

Die einzelnen Bahnen des Austrotherm Umkehrdachvlies circa 15 Zentimeter überlappend auslegen. Sie bilden die wasserableitende Trennschicht. Abschließend Kies als Windsogsicherung verteilen.



8



9