

Umkehrdach befahrbar

Verarbeitung Schritt für Schritt

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





SO WIRD'S GEMACHT:



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 % betragen.



5

Durchdringungen aussparen

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



6

Verlegen der Dämmstoffplatten

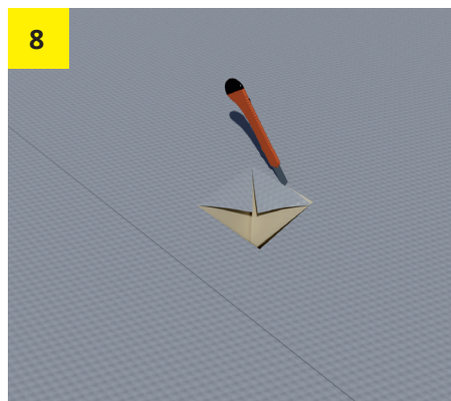
Die leichten XPS-Dämmstoffplatten mithilfe der Stufenfalze wärmebrückenfrei verlegen. Kreuzfugen unbedingt vermeiden.



7

Fertigstellung

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



8



9