

# Umkehrdach begrünt

## Verarbeitung Schritt für Schritt

- XPS-Dämmstoffplatten mit Stufenfalz
- Bauaufsichtlich zugelassen
- Auf allen Flachdachkonstruktionen ausführbar





## SO WIRD'S GEMACHT:

**SUPERGLASS**<sup>®</sup>  
SUPERGLASS DÄMMSTOFFE

*Bessere Wege gehen!*



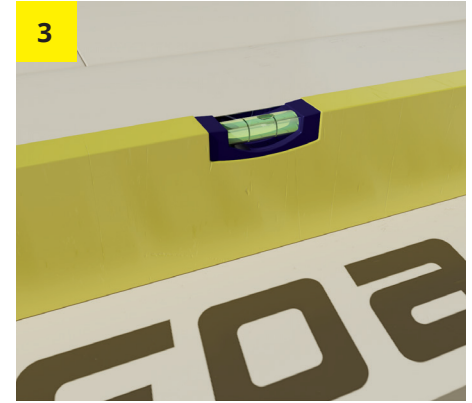
### Bitte beachten

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



### Besäumung schneiden

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



### Bauseitige Voraussetzungen

1. Eine Feuchtigkeitsabdichtung auf der Betondecke ist vorhanden.
2. Das Dach weist ein Gefälle von mindestens 2 % auf (um ein langfristiges Überstauen zu vermeiden).



### Durchdringungen ausmessen

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



### Verlegen der Dämmstoffplatten

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



### Fertigstellung

Die Dämmplatten mit einem Filtervlies gegen Wurzeldurchdringungen schützen. Gewünschte Vegetationsschicht gemäß den Richtlinien für Dachbegrünungen erstellen.

