

Austrotherm XPS® Perimeterdämmung bei Bodenfeuchte



Erklärvideo
ansehen:



Verarbeitung Schritt für Schritt

- ▶ Bis ca. 15 cm unterhalb Geländeoberkante
- ▶ XPS-Dämmstoffplatten mit Stufenfalz
- ▶ Kleberempfehlung beachten



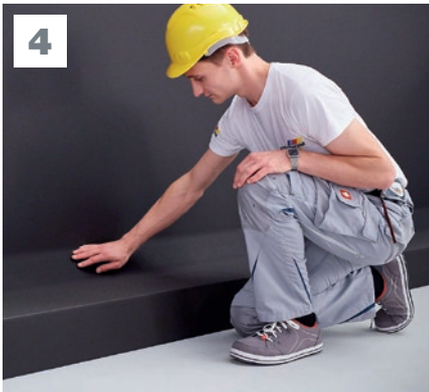
1 Bitte beachten

Im Perimeterbereich mit Bodenfeuchte nur XPS-Dämmstoffplatten mit Stufenfalz einsetzen. Sie ermöglichen eine kraftschlüssige Verbindung zur nächsten Platte.



2 Besäumung schneiden / benötigtes Arbeitsmaterial

Für Verlegung an bestehenden Bauteilen Kanten der Dämmstoffplatten besäumen (Stufenfalz abschneiden). Für eine Perimeterdämmung werden nur wenige Werkzeuge sowie ein Bitumenkleber benötigt.



4 Kontrolle des Untergrunds

1. Ist die bauseits erbrachte Abdichtung trocken?
2. Ist eine korrekt ausgeführte Hohlkehle vorhanden?



5 Kleber aufbringen

Platten zunächst an die Hohlkehle anpassen. Anschließend zum Beispiel Bitumenkleber punktförmig aufbringen.



6 Verlegen der Dämmstoffplatten

Auf exakten Sitz der Dämmstoffplatten achten. Fest an die abgedichtete Wand drücken. Kreuzfugen unbedingt vermeiden.



7 Zweite Dämmreihe

Platten passgenau in die bereits vorhandene Dämmebene einsetzen. Stufenfalz gewährleisten wärmebrückenfreien Übergang.



8 Eckausbildung / Sockelanschluss

Gebäudeecken stoßversetzt ausführen. Perimeterdämmung bis ca. 15 cm unterhalb Geländeoberkante. Im Anschluss XPS-Dämmstoffplatten für Sockelbildung verwenden.

