

FLECK

# Flachdach-Winkelablauf (Speier)

## Verpresste Version mit Bitumen-Schweißbahn



**1** Vor dem Einbau: Bitte den verdickten Bereich auf der Unterseite des PVC-Flanschtellers beachten.



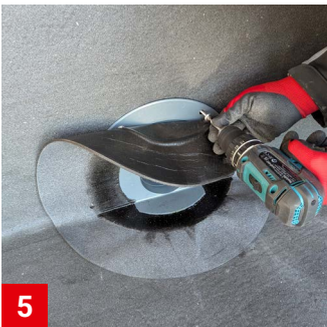
**2** Zunächst nur loses Einsetzen des Winkelablaufs in die entsprechend vorbereitete Öffnung in der Attika.



**3** Markieren und Ausschneiden der PVC-Flanschtellerkontur aus der ersten Bitumenlage.



**4** Fertig vorbereitete Einbausituation.



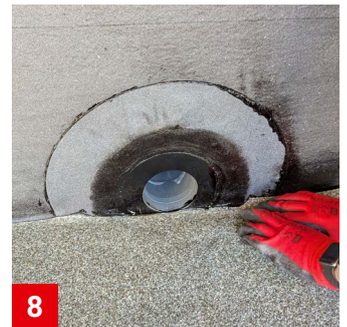
**5** Mechanische Fixierung auf dem wandseitigen Untergrund der Attika.



**6** Fachgerechte Vorbehandlung des PVC-Flansches mit geeignetem Bitumenvoranstrich.



**7** Thermische Fixierung der Flansch-Manschette auf der ersten Bitumenlage.



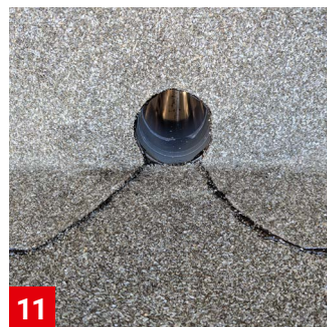
**8** Es folgt die thermische Fixierung der Oberlage. Die Bahn, wie abgebildet, dicht bis an die aufgehende Wand heranführen und fachgerecht aufschweißen.



**9** Die von oben kommende Oberlage fachgerecht überlappend herantüfeln. Die Ablauföffnung erstasten und wie abgebildet ausschneiden.



**10** Oberlage um die Ablauföffnung herum sorgfältig und dicht abschließend aufschweißen.



**11** Ansicht nach Fertigstellung.

Hinweis: Zu hohe Temperaturen des Brenners können zu starken Verbrennungen des Bauteils führen und sind zu vermeiden.



Einbauanleitung:  
[fleck-dach.de/produkte/flachdach-winkelablauf-speier](http://fleck-dach.de/produkte/flachdach-winkelablauf-speier)