

## Verarbeitungshinweise DACHPROTECT Garantie-Seitennotablauf Informationsblatt

### Vorbereitung

Für den Einbau des DACHPROTECT Garantie-Seitennotablaufs muss die Untergrundfläche staub-, schmutzfrei und trocken sein. Sie darf keinerlei Verunreinigungen aufweisen, ggf. ist sie vorher zu reinigen.

Aufgrund der Verdunstung des in der DACHPROTECT EPDM Aktivierung enthaltenen Lösemittels verringert sich die Oberflächentemperatur. Es kann auch bei Temperaturen von mehr als 5 °C zur Bildung von Kondenswasser kommen. Um sicher zu gehen, ist eine Überprüfung mit einer geringen Aktivierungsmenge möglich. Für eine Verarbeitung der Materialien bei geringen Außentemperaturen sollte der DACHPROTECT Garantie-Seitennotablauf während der Nacht über 15 °C gehalten werden.

### Verarbeitung

**Es ist zwingend erforderlich, für die Verbindung des Seitennotablauf-Flansches mit der Dachbahn, die DACHPROTECT EPDM Aktivierung zu verwenden.**

Der DACHPROTECT Garantie-Seitennotablauf wird am tiefsten Punkt des Daches waagrecht installiert. Nach dem Befestigen der DACHPROTECT EPDM Dachbahn wird eine passende Bohrung in der Attika/im Dach hergestellt.

Um die DACHPROTECT EPDM Aktivierung entsprechend auftragen zu können, wird der Flanschbereich auf der Fläche markiert. Der Flansch ist an den Ecken mithilfe einer Schere abzurunden. Ein zusätzliches Abschneiden des Flansches sollte nicht erfolgen, um einen sicheren Einbau zu gewährleisten. Mithilfe eines oberflächenaufrauenden Schwammes erfolgt anschließend das dünne und gleichmäßige Auftragen der Aktivierung (ca. 5 mm über die Markierung hinaus). Vor dem Installieren des Seitennotablaufs muss die Aktivierung gut abgelüftet sein. Nach entsprechendem Ablüften der aufgetragenen Aktivierung wird die Schutzfolie des Seitennotablauf-Flansches an einer Ecke leicht gelöst. Beim Einsetzen des Garantie-Seitennotablaufs ist darauf zu achten, dass der Flansch ohne Spannung und Falten ist. Die Schutzfolie wird hälftig abgezogen und der Flansch mit der Hand ange-drückt, mit der anderen Hälfte wird ebenfalls entsprechend verfahren. Nach dem vollständigen Abziehen der Schutzfolie wird mithilfe einer Silicon-Andrückrolle der Flansch gleichmäßig von innen nach außen angerollt.

Nachfolgend wird die Verbindung mit dem Fallrohr hergestellt. Dabei ist darauf zu achten, dass keine Zug- oder Stoßkräfte auf den Seitennotablauf-Flansch ausgeübt werden.

Wir empfehlen den Einbau der Entwässerungsleitung VOR der Montage des Seitennotablaufs. So kann beim Einbau des Seitennotablaufs das PE-Rohr zeitgleich in die Entwässerungsleitung eingesteckt und anschließend der Flansch ange-dichtet werden.

### **Erforderliches Werkzeug**

Für das Ausführen der Arbeiten mit dem DACHPROTECT Garantie-Seitennotablauf und der Aktivierung sind folgende Werkzeuge und Zubehör erforderlich:

- Marker
- Schere
- Oberflächenaufrauender Schwamm
- Silicon-Andrückrolle

Zusätzlich sind undurchlässige Arbeitshandschuhe zu benutzen.