

Verarbeitungshinweise DACHPROTECT® Formband

Informationsblatt

Vorbereitung

Die Nahtflächen müssen staub-, schmutzfrei und trocken sein. Sie dürfen keinerlei Verunreinigungen aufweisen, ggf. sind sie vorher zu reinigen.

Aufgrund der Verdunstung des in der Grundierung 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 Grundierungsmenge möglich. Bei Temperaturen unter 5 °C und geringer Luftfeuchtigkeit können die Arbeiten ausgeführt werden. Für eine Verarbeitung der Materialien bei geringen Außentemperaturen sollte das DACHPROTECT® Formband während der Nacht über 15 °C gehalten werden.

Verarbeitung

Es ist zwingend erforderlich, das DACHPROTECT® Formband mit der DACHPROTECT® Grundierung zu verwenden. Im Bereich des aufzutragenden DACHPROTECT® Formbandes erfolgt die Grundierung.

Vor dem Auftragen des Formbandes muss die Grundierung gut abgelüftet sein. Mittels Fingerprobe lässt sich prüfen, ob die Grundierung trocken ist. Zieht die Grundierung keine Fäden, können die folgenden Arbeiten ausgeführt werden. Innerhalb von 4 Stunden müssen die Arbeiten erfolgt sein. Nach Ablüften der aufgetragenen Grundierung wird das DACHPROTECT® Formband ohne Spannung mittig über der Ecke/dem Stoß bzw. bei Einbau des Grumbach® Dachgullys/Seitenablaufs/ Seiten-Notüberlaufs auf der entsprechenden Fläche aufgebracht und währenddessen die transparente Schutzfolie vorsichtig entfernt. Abschließend wird das Formband mit einer Andrückrolle angerollt. Eine Mindestüberlappung von 75 mm in alle Richtungen ist einzuhalten.

Weitere Informationen zur Verarbeitung des DACHPROTECT® Formbandes entnehmen Sie bitte dem DACHPROTECT® HANDBUCH EPDM-DACHSYSTEM.

Erforderliches Werkzeug

Für das Ausführen der Arbeiten mit DACHPROTECT® Formband und Grundierung sind folgende Werkzeuge erforderlich.

- Schere/Cutter
- Malerrolle oder Pinsel
- (Silicon-)Andrückrolle
- Metall-Eckenroller

Zusätzlich sind undurchlässige Arbeitshandschuhe zu benutzen.