

Verarbeitungshinweise DACHPROTECT EPDM Flächenkleber BlueTek

Informationsblatt

Vorbereitung

Die zu verklebenden Flächen müssen staub-, schmutzfrei und trocken sein. Sie dürfen keinerlei Verunreinigungen oder Fremdkörper aufweisen, ggf. sind sie vorher zu reinigen. Mulden oder Abweichungen von mehr als 5 mm sollten mit Epoxid, Mörtel oder anderen zugelassenen Flickmassen ausgegletet werden. Die Reparaturstellen müssen trocken sein.

Ein frostfreier Untergrund ist notwendig. Es muss sichergestellt sein, dass es bei der Verlegung und mindestens 24 Stunden danach frostfrei ist. Der Kleber ist bei niedrigen Außentemperaturen vor der Verarbeitung auf Raumtemperatur zu bringen (z. B. durch Lagerung in beheizten Räumen) und in kleinen Mengen aufzutragen. Vor der Verarbeitung muss der Kleber im Kanister gut durchgeschüttelt werden.

Verarbeitung

Die zuvor ausgerichtete Dachbahn wird auf einer Hälfte auf sich selbst zurück geschlagen.

Nassklebverfahren

Der Kleber wird auf den Untergrund mit einer Kurzflor-Rolle aufgetragen. Die zuvor zurückgeschlagene Dachbahn wird in den nassen Kleber gleichmäßig und ohne Falten zurückgeschoben.

Das Verkleben der anderen Dachhälfte erfolgt ebenfalls wie zuvor beschrieben.

Die Dachfläche wird mit einem mittelweichen Besen – von der Mitte zu den Rändern hin – ange-drückt. Luftblasen und Falten werden so entfernt.

Um einen besseren Zugang zu haben und die Verklebung der Dachaufkantung zu vereinfachen, kann eine ca. 400 mm breite Randzone zunächst unverklebt bleiben. Diese wird zum Abschluss im Kon-taktklebeverfahren ausgeführt.

Kontaktklebeverfahren

Der Kleber wird auf den Untergrund und auf der Rückseite der Dachbahn mit einer Kurzflor-Rolle aufgetragen.

Wenn der Kleber gut abgelüftet und klar-transparent geworden ist, wird die zurück geschlagene Dachbahn auf den Kleber geschoben. Die Dachbahn wird mit einem mittelweichen Besen – von der Mitte zu den Rändern hin – angedrückt. Korrekturen der Lage sind danach nicht mehr möglich.

Das Verkleben der anderen Dachhälfte erfolgt ebenfalls wie zuvor beschrieben.

Erforderliches Werkzeug

Für das Ausführen der Arbeiten mit DACHPROTECT EPDM Flächenkleber BlueTek ist eine Kurzflor-Rolle erforderlich. Zusätzlich sind undurchlässige Arbeitshandschuhe zu benutzen.