

DACHPROTECT EPDM Dacheindeckung

Kurzanleitung

Diese Kurzanleitung beschreibt die nahtlose Verlegung von DACHPROTECT EPDM Dachbahnen im Flachdachbereich, z. B. für Anbauten, Carports oder Garagen mittels wasserbasiertem DACHPROTECT EPDM Flächenkleber BlueTek im Nassklebverfahren auf Holz (oder diffusionsoffenem Material).

Temperatur: mindestens 24 Stunden mehr als 5 °C.

Dach: frei von Schmutz und spitzen Gegenständen (Dach abfegen).

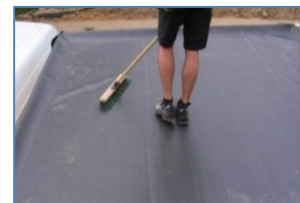
DACHPROTECT EPDM Dachbahn vollständig auslegen und entspannen lassen (mindestens 60 Minuten). **Tipp:** Kann ggf. bereits am Vortag erfolgen – dadurch ist zugleich das Bauwerk, z. B. gegen Raureif, geschützt.



50 % der Dachbahn zurückschlagen. Kleber in Schlangenlinien aufbringen. Kleber mithilfe einer Kurzflor-Walze gleichmäßig verteilen. Ggf. den Randbereich (ca. 40 cm) zum Gehen freilassen.



Dachbahn auf die mit Kleber eingestrichene Fläche zurückschlagen und mit einem Besen andrücken. Ebenso mit der zweiten Hälfte der Dachbahn verfahren.



Abschließend die Dachbahn im Randbereich zurückschlagen. Randbereich im Kontaktklebeverfahren ausführen.



Randbereich umlaufend im Kontaktklebeverfahren

Auf Untergrund **und** DACHPROTECT EPDM Dachbahn den DACHPROTECT EPDM Flächenkleber BlueTek auftragen und mithilfe der Kurzflor-Walze vollflächig dünn und gleichmäßig verteilen. Den Flächenkleber vollständig ablüften lassen. Der Kleber wird klar-transparent. Klebeflächen zusammenbringen und von der Mitte zu den Rändern mit einem Besen vorsichtig andrücken.