

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® Flächenkleber WB-1 im Nassklebeverfahren 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 DACHPROTECT® EPDM Dachbahn zurückschlagen. Kleber in Schlangenlinien aufbringen. Kleber mithilfe einer Kurzflor-Walze gleichmäßig verteilen. Ggf. den Randbereich zum Gehen freilassen.



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



Abschließend die DACHPROTECT® EPDM Dachbahn im Randbereich zurückschlagen. Randbereich im Kontaktklebeverfahren ausführen.



Randbereich umlaufend im Kontaktklebeverfahren

Auf Untergrund **und** DACHPROTECT® EPDM Dachbahn den DACHPROTECT® Flächenkleber WB-1 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.