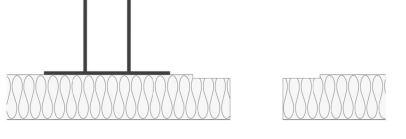
Montagehinweis Flachdachablauf

Flanschausführungen: Schweißbahn, PVC, PE und PP

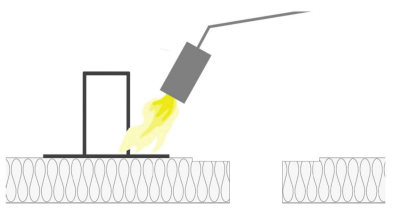
Allgemein

- Flächen, die für die Auflage einer Dachabdichtung und/oder den damit zusammenhängenden Schichten vorgesehen sind, sollen für die Ableitung des Niederschlagswassers mit Gefälle von mindestens 2 % geplant werden
- Die Dachentwässerung ist unter Beachtung der Bemessungsnormen so anzuordnen, dass die Niederschläge auf kurzem Wege abgeleitet werden können
- Flansche von Dachabläufen in der Abdichtungsebene sollten in der Unterlage eingelassen werden
- Abläufe sollen durch Kies-/Laubfangkörbe vor Verstopfung geschützt werden
- Zur Erhaltung von Dachabdichtungen sind Pflege und Wartungsmaßnahmen erforderlich.
 Die Wartung umfasst beispielsweise folgende Aufgaben: die Beseitigung von Verschmutzungen, Laub und unerwünschtem Pflanzenbewuchs sowie die Reinigung der Dachabläufe

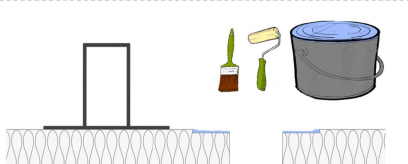




1. Den Ablauf bereitlegen.

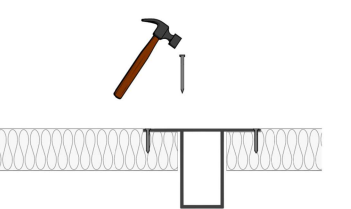


- a) Verschweißen
 Den unteren Flansch des Ablaufs mit dem
 Brenner erhitzen bis es zu einer Verflüssigung kommt.
 - weiter mit 3.



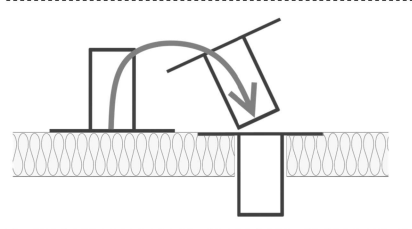
2. b) Verkleben

Auf die gesäuberte Fläche den PVC- oder Bitumenkleber, entsprechend der Herstellerangaben, auftragen und antrocknen lassen. – weiter mit 3.



2. c) Schrauben / Nageln

Den Flansch an den vorgebohrten Stellen auf die gesäuberte Fläche mit Schrauben oder Nägeln fixieren. – weiter mit 4.



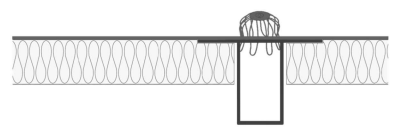
3. Das Rohr des Ablaufes in die Deckenöffnung stecken und nachdrücken.

Vorsicht vor Verbrennungen!

4.

Nach kurzer Auskühlzeit bzw. Aushärtung des Klebers kann mit der Verlegung der oberen Abdichtungsbahn(en) weitergemacht werden.

Es ist darauf zu achten, dass die Nähte der oberen Dachabdichtung im Flanschbereich nicht überlappen!



 Nach der Fertigstellung der Dachabdichtung im Bereich der Ablauföffnung einen Kreuzschnitt machen und den Laubfangkorb hereinstecken.



Der Onlineshop für Flachdachprodukte, Fertiggaragen-Ersatzteile und mehr...

www.shop.mh-handelshaus.de