

FLECK

## Wrasenlüfter mit Standardkopf DN 150–DN 500

Lüftungsquerschnitt: DN 150 ~ 188 cm<sup>2</sup>, DN 200 ~ 298 cm<sup>2</sup>,  
DN 250 ~ 471 cm<sup>2</sup>, DN 300 ~ 754 cm<sup>2</sup>, DN 400 ~ 1.212 cm<sup>2</sup>,  
DN 500 ~ 1.885 cm<sup>2</sup>



**FLECK**  
Dachzubehör!



Der hier gezeigte Einbau eines Wrasenlüfters DN 300 gleicht dem Einbau aller weiteren Größen. Hinweis: Ab Größe DN 400 wird der Einbau zu zweit empfohlen.



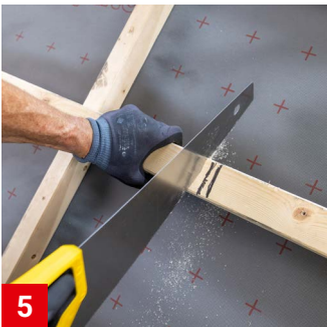
Position des Wrasenlüfters auf der Unterspannbahn für den Einbau markieren.



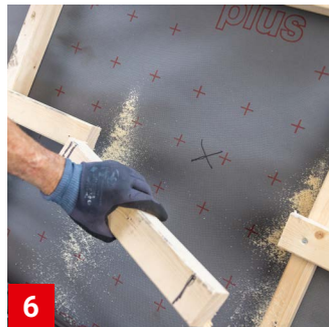
Finale Position überprüfen, indem der Wrasenlüfter an die markierte Stelle gehalten wird.



Anschlussstutzen des Lüfters an der gewünschten Einbauposition auf die Traglattung setzen und rechts und links des Anschlussstutzens kennzeichnen.



Traglatte an den Markierungen für die Durchführung des Lüfterrohrs großzügig heraustrennen.



Herausgetrennten Teil der Traglatte entfernen und Unterspannbahn von Sägemehl befreien.



Empfehlung: zusätzliche Konterlatte an der Schnittkante der Traglatte anbringen, um für eine ausreichende Lastabtragung zu sorgen.



Unterspannbahn kreisförmig an der markierten Stelle einschneiden. Die Schnitte müssen so lang sein, dass der Anschlussstutzen des Wrasenlüfters hindurchpasst.



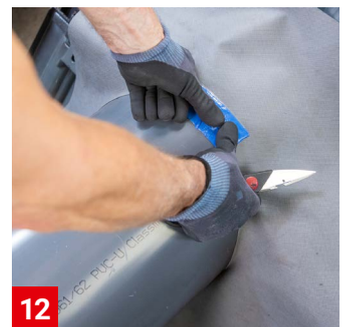
Zum Schutz vor eindringendem Wasser wird die Anfertigung einer maßgeschneiderten Unterspannbahn-Dichtmanschette empfohlen.



Unterspannbahn entlang des angezeichneten Kreises ausschneiden.



Die so entstandene Manschette bis zur späteren Unterspannbahnebene über das Unterrohr des Lüfters ziehen.



Die Manschette an der Unterseite mit geeigneten Klebbändern umlaufend fixieren.



**13**  
Dichtmanschette an der Oberseite mit geeigneten Klebebändern umlaufend am Lüfterrohr ankleben, um das Eindringen von Wasser vollständig zu unterbinden.



**14**  
Flexiblen Schlauch mit einer Schlauchschelle am Anschlussstutzen des Wrasenlüfters befestigen.



**15**  
Flexiblen Schlauch durch die Unterspannbahn sowie ggf. die Dämmung führen. Die Schlauchführung sollte mit ausreichend Gefälle verlaufen.



**16**  
Passgenauen Sitz des Wrasenlüfters sicherstellen.



**17**  
Manschette an den Außenkanten mit geeignetem Dichtungsmittel fachgerecht auf der Unterspannbahn wasserdicht anschließen.



**18**  
Dach rechts vom Lüfter wieder eindecken, um finale Position zu bestimmen.



**19**  
Befestigung der Wrasenlüfterpfannen an der Dachlatte mithilfe von Spenglerschrauben, die an den Befestigungspunkten gesetzt werden.



**20**  
Dachumfeld des Wrasenlüfters vollständig eindecken.



**21**  
Fertig montiert.



**Einbauanleitung:**  
[fleck-dach.de/produkte/wrasen-luefter](http://fleck-dach.de/produkte/wrasen-luefter)



**YouTube-Anleitung:**  
[youtube.com/@fleck.dachzubehoer](https://youtube.com/@fleck.dachzubehoer)