

SolarVenti®

Montage vejledning:

Fugt stop



www.solarventi.dk

Monteringsbeskrivning:

Fukt stopp



www.solarventi.se

Mounting instruction:

Humidity stop



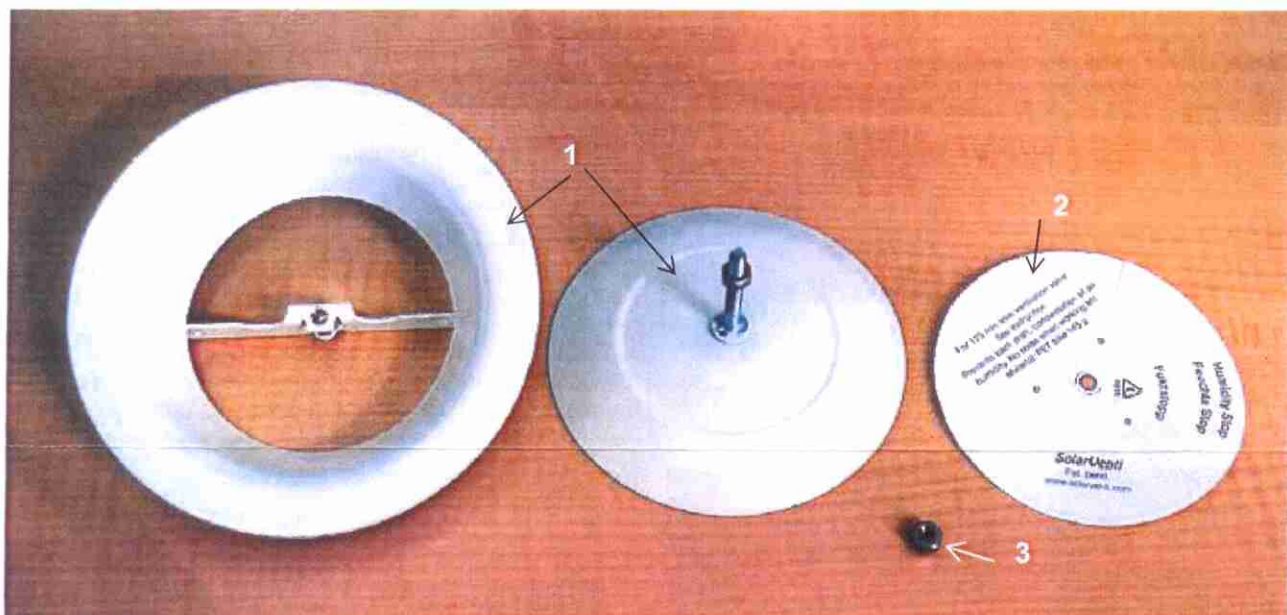
www.solarventi.com

Montageanleitung:

Feuchtestopp



www.solarventi.de



1

Eksisterende indblæsningsventil
skilles ad.

2

SolarVenti fugtstop for indbygning
Patent anmeldt

3

Ekstra 6 mm møtrik



1

Befintlig inblåsningsventil
demoneras

2

Solarventi Fuktstopp till indbygning
Patent anmeldt

3

Extra 6 mm mutter



1

Existing in blow valve

2

Humidity stop plate. Pat. pending

3

Extra 6 mm nut



1

Vorhandenes Luftventil -

2

Wärme- und Feuchtestopp-Folie
Patent angemeldet.

3

Zusätzliche Mutter mit 6 mm



4

Den ekstra møtrik skrues på for at låse den eksisterende fast i passende afstand



4

Extramuttern skruvas på för att kunna låsa muttrarna i önskat läge.



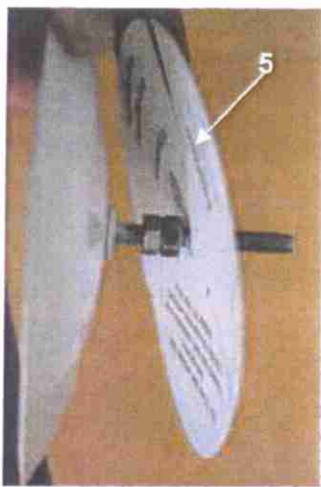
4

The extra nut is mounted to lock the existing nut in a proper position



4

Die beiden Muttern werden in einem geeigneten Abstand festgeschraubt. (gegenseitig)



5

Fugtstop pladen sættes nu på gevindet, som derefter skues fast i selve ventilen igen (6)



5

Fuktstopplattan monteras på skruven i lämplig position och återmonteras i ventilen(6)



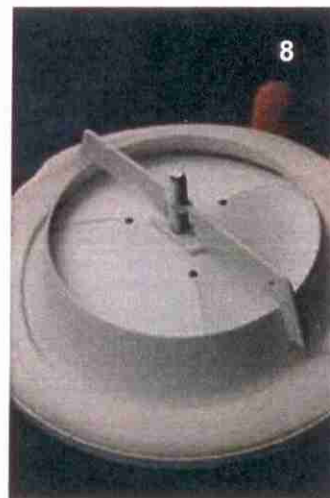
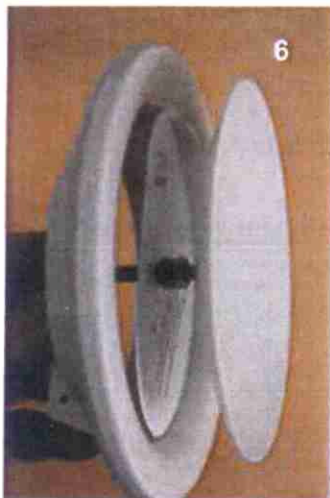
5

The humidity stop plate is now mounted on the thread, which is then screwed to the valve itself again (6)



5

Die Wärme- und Feuchtestopp-Folie wird auf das Gewinde gesteckt und danach im Luftauslass festgeschraubt (6)



7

Alt efter placering af møtrikker får man en bestemt afstand for luftens passage. Sørg for at dækslet er skruet helt i bund og fastholder fugtstop pladen (8)



7

Med de nu läsbara muttrarna justeras fuktstopplattan i läge(6) för önskat luftflöde. Ventilens lock skruvas åt så att fuktstopplattan läses i önskat läge (8)



7

Depending on the position of the nuts, you will get a certain distance for the air outlet passage. The humidity stop plate should be fixed at the bottom (8)



7

Der Luftspalt lässt sich je nach Lage der Muttern verändern. Wärme- und Feuchtestopp-Folie wird gegen die Luftöffnung festgeschraubt.