

**WILT U MEER WETEN OVER VENTILEREN?**

Neem contact op met uw adviseur of via ons algemene telefoonnummer **055 5333120**.

**VENTILEREN  
DOE JE ZO!****Wij geven graag advies op maat!**

Wilt u meer informatie over ventileren en onze isolatieproducten? Stel uw vraag via uw adviseur of via ons algemene telefoonnummer **055 5333120**.

Wij zijn specialist in het na-isoleren van woningen en gebouwen. Met meer dan 40 jaar ervaring en als partner van Vattenfall isoleren wij zo'n 15.000 woningen per jaar. Zo dragen wij bij aan de verduurzaming van Nederland en helpen wij zowel particulieren als zakelijke klanten in energiebesparing en waarde stijging van woningen en gebouwen.

Door onze brede expertise in zowel spouwmuur-, vloer-, bodem- als dakisolatie bent u bij ons aan het goede adres voor na-isolatie. Bovendien werken wij met **10 jaar** (schriftelijke) **garantie** op alle typen isolatie.



Takkenkamp Isolatie B.V.  
info@takkenkamp-isolatie.nl  
www.takkenkamp-isolatie.nl



# VENTILEREN DOE JE ZO!



Uw woning isoleren zorgt ervoor dat de warmte beter binnen blijft. Dan lijkt ventileren juist iets wat je niet moet doen, gaat dan niet alle warmte weer verloren?

**Het tegenovergestelde is waar!** Isoleren betekent ook ventileren. Een gemiddeld gezin kan per dag wel zo'n 10 tot 15 liter water in de vorm van waterdamp produceren. Al dat vocht is schadelijk voor uw woning. Wanneer u goed ventileert, wordt dat vocht afgevoerd naar de buitenlucht. Met als resultaat: een huis dat goed blijft 'ademen' en verse (buiten)lucht in uw woning!



## WAAROM VENTILEREN?

Een goed geïsoleerde woning die niet wordt geventileerd, wordt vochtig, muff en ongezond. Juist die vochtige lucht kost veel meer energieverbruik om te verwarmen dan verse (buiten)lucht. De redenen waarom u goed moet ventileren in huis:



In een vochtig huis kunnen snel schimmels op de muren ontstaan.



Huismijt leeft goed in een vochtige omgeving.



Er kan roest optreden van metalen voorwerpen omdat er zoveel vocht is in de woning.



Hout kan gaan rotten.



Vochtige lucht kost meer energieverbruik om te verwarmen dan frisse (buiten)lucht.

## TIPS VOOR GOEDE VENTILATIE:

- Zorg voor voortdurende aanvoer van frisse lucht in huis door open ramen en ventilatieroosters.
- Ventileer extra (dus met een raam open bijvoorbeeld) wanneer er wordt gekookt, gedoucht of geklust in huis, of wanneer er veel mensen zijn.
- Droog was buiten, kook met deksels en droog de vloer na het dweilen om het vocht in uw woning te verminderen.
- Ventileren is niet hetzelfde als luchten. Met luchten zet u voor korte tijd een raam wagenwijd open. Per dag een kwartiertje luchten is al goed! Zowel ventileren als luchten is belangrijk.