

Ventilatie / Schimmelwering

Ventilatie en voorkomen van schimmelvorming

Belangrijk bij het voorkomen van schimmelvorming in de badkamer is het drogen van de tegelwanden en douchewanden na gebruik en het goed ventileren van de ruimte tijdens en na het gebruik.

Ventilatie:

Wat is goede ventilatie?

Er wordt op een juiste wijze geventileerd als men dit op de navolgende wijze doet:

Bij gebruik douche:

Sluit eventueel aanwezige buitenramen en/of raamventilatieroosters.

Zet ventilator aan. Bij een centraal systeem in de hoogste stand zetten.

Na het douchen ventilator laten nadraaien. (minimaal 20 minuten)

Als daarbij de natte douchewanden en doucheschermen worden drooggewist, zal de vochtigheidsgraad in de badkamer snel dalen.

Indien gewenst kan men daarna het badkamerraam of ventilatierooster weer openen voor normale ventilatie.

Waarom ventilatieroosters en raam tijdens gebruik sluiten?

Als men deze geopend laat, zal de ventilator direct de "koude" lucht van buiten af aanzuigen en weer afvoeren zonder dat er vochtige lucht wordt meegenomen. Indien deze gesloten zijn, zal de ventilator relatief "warme" lucht vanuit het huis aanzuigen en daarmee wel de vochtige lucht kunnen afvoeren.

