



## Richtlijn kruipruimteventilatie

Voldoende ventilatie in de kruipruimte draagt bij aan een betere vochthuishouding, het helpt vochtproblemen te voorkomen. Aan te bevelen is om de kruipruimteventilatie roosters niet lager dan 100mm boven het maai-veld in de gevel te maken, om toevallige afsluiting door bijv. bladeren en planten te voorkomen. Controleer regelmatig of de roosters nog open zijn.

### Algemeen aangehouden richtlijnen:

Richtlijnen voor houten vloerconstructies:

- Indien de roosters worden aangebracht in twee tegenover elkaar liggende buitenmuren, moet de gezamenlijke vrije doorlaatopening in elke buitenmuur  $4\text{cm}^2$  per  $\text{m}^2$  vloeroppervlak bedragen (NEN 3253).

Richtlijnen voor steenachtige vloerconstructies:

- Hiervoor bestaat geen eenduidige richtlijn, als minimum kan worden aangehouden een vrije doorlaatopening van  $1\text{cm}^2$  per  $\text{m}^2$  vloeroppervlak in elk van twee tegenover elkaar liggende gevelvlakken. Oftewel  $2\text{cm}^2$  per  $\text{m}^2$  vloeroppervlak verdeeld over twee gevels, of  $4\text{cm}^2$  per  $\text{m}^2$  vloeroppervlak verdeeld over vier gevels.

### Bronnen:

- Vereniging Eigen Huis
- Ministerie VROM
- SenterNovem
- NEN 1068

