

## Erratum

### ISSO-publicatie 82.4 Binnenmilieuprofiel woningen en Softwareapplicatie BM (ISSO-digitaal)

#### Algemeen

##### *Stroomschema's*

Algemeen geldt dat toelichtende tekst of uit te voeren handelingen in de schema's in een rechthoekvorm weergegeven worden. In de publicatie is dit op meerdere plaatsen per abuis een ruitvorm (beslissing); dit heeft echter geen consequenties voor het berekeningsresultaat. Vb. In afb.4.11 staan meerdere plaatsen waar gemeten moet worden in een ruitvorm weergegeven, terwijl dit een rechthoek had moeten zijn.

Waar van toepassing de ruitvorm te wijzigen in een rechthoek in de stroomschema's  
(in de softwareapplicatie BM is dit reeds doorgevoerd)

##### *'Van buitenaf bereikbaar'*

Op meerdere plaatsen in de publicatie (afb. 4.6 t/m 4.8 en 4.13 t/m 4.16) is dit gedefinieerd in een tekstkader. De tekst '- Ramen op de begane grond en eerste etage' moet worden gewijzigd in:

'- Ramen op de begane grond'

#### Luchtverversing

Blz.26 + 32

Onder de kop de paragraaf 'Hoe?' moet de tekst '... het Politiekeurmerk Veilig Wonen voor Nieuwbouw (versie 2008)' worden gewijzigd in: '... het Politiekeurmerk Veilig Wonen voor Bestaande Bouw (versie 2008)'.

Blz. 29 Afb. 4.8 natuurlijke luchttoevoer keuken

Tekst in 1<sup>e</sup> blok 'Overstroomvoorziening aanwezig?' te wijzigen in :  
'Overstroomvoorziening of open keuken aanwezig?'

Blz. 34 Afb. 4.13 natuurlijke luchtafvoer woonkamer

Tekst in 1<sup>e</sup> blok 'Spleet onder binnendeur > 2 cm...' aan te vullen met:  
'...OF open keuken'

Blz. 38 Afb. 4.18 mechanische luchtafvoer keuken / Blz. 39 Afb. 4.19 mechanische luchtafvoer badkamer

Toelichting op keuze 'Handmatige bediening aanwezig?': Het gaat erom of er ergens in de woning handmatige bediening aanwezig is. Deze bediening hoeft niet in de betreffende ruimte zijn geplaatst.

#### Vocht en schimmel

Blz. 53 afb.4.30 Afzuigkap afvoer

Tekst in blok 'Bijvoorbeeld op een gemeenschappelijk natuurlijk afvoerkanal' te wijzigen in :  
'Bijvoorbeeld op een gemeenschappelijk natuurlijk afvoerkanal of een mechanisch balansventilatiesysteem'

#### Thermisch comfort

Blz. 62 Afb. 4.38 stralingstemperatuur

Tekst in blok 'Voer de U-waarden en oppervlakten woningschil in...' aan te vullen met:  
'...m.u.v. vloeren en daken'



Blz. 65 Afb. 4.41 tocht bij natuurlijke luchttoevoer:

Het schema wordt uitgebreid door het volgen van deze stappen:

Natuurlijke ventilatie via roosters, volg schema in afb. 4.41; via ramen, volg onderstaande stappen:

'Goede kierstand aanwezig EN ramen hoog in gevel? (vanaf 1,8m) Ja -> score GROEN Nee -> volgende stap

'Geen kierstand aanwezig EN ramen laag in gevel? (< 1,8 m) Ja > score ROOD Nee -> score ORANJE

Blz. 68 Afb. 4.44 vloertemperatuur

' $T_{\text{buiten}} = 0 \text{ } ^\circ\text{C}$ ' in tekstblok te wijzigen in: ' $T_{\text{buiten}} = -10 \text{ } ^\circ\text{C}$ '

Toelichting op 'grenst aan buitenlucht'. Dit betreft de onderzijde van de vloer, dus bijv. bij overstekken ed.

### **Installatiegeluid**

Blz. 77 Afb. 4.51 Installatiegeluid ventilatiesysteem eigen woning

In het tekstkader rechtsboven moet \* staan i.p.v. \*\*.

Aanvullende toelichting: Lokale incidentele ventilatievoorzieningen zoals toilet- en badkamerventilatoren dienen niet meegenomen te worden in de beoordeling van het installatiegeluid en vallen derhalve buiten het kader van dit schema.

### **Geluidisolatie**

Blz. 85 Afb. 57 Geluidisolatie horizontale woningscheiding

Score Uitroepteken '!' te vervangen door 'ROOD'.