

Spuien via openslaande tuindeuren

Om u een idee te geven van de vragen die bij de Helpdesk Bouwbesluit binnenkomen, wordt in elke uitgave van *Bouwkwaliteit in de praktijk* een telefonisch gestelde vraag en antwoord opgenomen. Vraag en antwoord zijn uiteraard geanonimiseerd.

Vraag en antwoord

Tekst Helpdesk Bouwbesluit

OMSCHRIJVING

Spuien via openslaande tuindeuren.

VRAAG

Is het toegestaan dat bij een woonkamer de enige spuivoorziening bestaat uit openslaande tuindeuren?

ANTWOORD

Ja.

In artikel 3.42, lid 2 van Bouwbesluit 2012 is aangegeven dat per verblijfsruimte ten minste een van de beweegbare constructieonderdelen voor *spuiventilatie* een beweegbaar raam moet zijn. Het Bouwbesluit 2012 geeft geen definitie van een 'raam' maar de toelichting op artikel 3.42 maakt onderscheid tussen beweegbare ramen, luiken of deuren. De gedachte bij het voorschrijven van minimaal een raam is om te voorkomen dat een woning alleen aan de voorschriften met betrekking tot spuien voldoet als enkel via de woningtoegangsdeur gespuid kan worden. Dit is ongewenst in verband met insluipingsgevaar. Bij een tuin- of balkondeur is dat risico – afhankelijk van de situatie – voldoende beperkt. Een openslaande tuindeur mag in het kader van de spuiventilatie daarom ook als een raam worden beschouwd.

Dat dit de bedoeling is van de wetgever, blijkt ook uit het tweede lid van artikel 4.131 van het Besluit bouwwerken leefomgeving (Bbl), de opvolger van het Bouwbesluit 2012 dat naar verwachting in 2021 in werking zal treden. In dat artikellid, dat overeenkomt met lid 2 van artikel 3.42 van Bouwbesluit 2012, is de zin 'Ten minste een van die beweegbare constructieonderdelen is een raam' aangevuld met: 'of een deur die grenst aan een tot de woonfunctie behorende buitenruimte'.

AANVULLENDE OPMERKING(EN)

Zie voor een situatie waarbij de woningtoegangsdeur wordt meegerekend bij de bepaling van de capaciteit van de spuivoorziening ook helpdeskvraag 'Spuien via voordeur'.

Toelichting

SPIUVENTILATIE

artikel 3.42, lid 1 en 2, Bouwbesluit 2012

1. Een verblijfsgebied heeft een spuivoorziening met een volgens NEN 1087 bepaalde capaciteit van de spuiventilatie van ten minste $6 \text{ dm}^3/\text{s}$ per m^2 vloer-oppervlakte van dat gebied. In een uitwendige scheidsconstructie van dat gebied zijn beweegbare constructieonderdelen die op die capaciteit zijn afgestemd.
2. Een verblijfsruimte heeft een spuivoorziening met een volgens NEN 1087 bepaalde capaciteit van de spuiventilatie van ten minste $3 \text{ dm}^3/\text{s}$ per m^2 vloeroppervlakte van die ruimte. In een uitwendige scheidsconstructie van die ruimte zijn beweegbare constructieonderdelen die op die capaciteit zijn afgestemd. Ten minste een van die beweegbare constructieonderdelen is een beweegbaar raam.

helpdesk  *Bouwbesluit*

Bel: (085) 489 88 89

Mail: helpdeskbouwbesluit@vakmedianet.nl

Praktische hulp bij het nieuwe Bouwbesluit. Gratis voor u als abonnee! De technische voorschriften waaraan gebouwen moeten voldoen, zijn op 1 april 2012 veranderd met het nieuwe Bouwbesluit. Met al uw vragen hierover kunt u bij ons terecht. Speciaal voor u als abonnee is er professioneel advies door een uitgebreid team van experts beschikbaar gesteld. Deze experts zijn werkzaam bij de Nieman Groep en Geregeld BV. U kunt eenvoudig uw vraag stellen via (085) 489 88 89 of helpdeskbouwbesluit@vakmedianet.nl. Met een van de experts neemt u door wat uw vraag is.

Indien mogelijk ontvangt u telefonisch direct een inhoudelijke reactie op uw vraag. Voor een uitgewerkte (schriftelijke) vastlegging zullen prijsafspraken worden gemaakt.

www.omgevingindepraktijk.nl

Alle gepubliceerde vragen en antwoorden zijn te vinden op de website van Omgeving in de praktijk (www.omgevingindepraktijk.nl) en kunnen door de abonneementhouders van Omgeving in de praktijk worden geraadpleegd. Zie voor de voorwaarden www.cobouw.nl/helpdeskbouwbesluit/voorwaarden. Daar kunt u ook zien voor welke abonneementen van Vakmedianet deze service gratis is.

Deze Vraag en antwoord is geschreven door  (Nieman Groep), met medewerking van  (Geregeld BV).