

BESLUIT

Besluitnummer: 13062014/01

Datum vaststelling besluit: 13 juni 2014

Onderwerp: Inbraakwerendheid metalstudwanden

Inwerkingtreding: 13 juni 2014

Besluittekst:

Naar aanleiding van het agendastuk 18042014/04 betreffende de inbraakwerendheid van metalstudwanden die als uitwendige scheidingsconstructie van een woningen worden gebruikt heeft de Werkgroep Kwaliteitsbeheer Politiekeurmerk Veilig Wonen in haar vergadering van 18 april 2014 het volgende besloten.

Indien een metalstudwand wordt gebruikt als een uitwendige scheidingsconstructie van een woning dient, in het kader van de inbraakwerendheid, deze wand tenminste tot een hoogte van 2,4 m te voldoen aan weerstandsklasse 2 van de NEN 5096.

Motivatie. In de praktijk bestaan de buitenmuren van woningen uit een halfsteens muur, een spouw en vervolgens een binnenmuur. Van een gemetselde halfsteens buitenmuur wordt aangenomen dat deze, gelet op de gereedschapset van een gelegenheidsinbreker, zoals verwoord in de NEN 5096, weerstandsklasse 2, aangenomen dat deze 3 minuten inbraakwerend is.

Nu komt het voor dat in woongebouwen een lichtere vorm van een uitwendige scheidingsconstructie wordt gebruikt. Een voorbeeld daarvan is de metalstudwand die, ten behoeve van de inbraakwerendheid, is voorzien van een metalen plaat.

Voorzitter:
Dhr. A. Koole

Secretaris:
Dhr. Chr. van der Nat