

# Timmerindustrie ondersteunt aannemer bij verlenging SGT-garantie Concept II

Bij gevelrenovatie is het mogelijk te kiezen voor diverse vormen van afleverconcepten van houten kozijnen. Op kozijnen die helemaal beglaasd en afgewerkt in het werk worden geplaatst (Concept III en IV) geldt een SGT-garantie van tien jaar. Bij Concept II geldt een garantie van zes jaar vanwege de gedeelde verantwoordelijkheid van de afwerking door timmerfabriek en aannemer. Een bouwplaatsinspectie die aantoont dat er volgens de meegeleverde verwerkingsvoorschriften van de fabrikant wordt gewerkt, verlengt de garantietermijn in dat geval echter ook tot tien jaar. De keus is aan de klant.

Tekst: Kees de Vries

Een goede beginkwaliteit en een lange duurzame levensduur van houten geveltimmerwerk worden voor een belangrijk deel bepaald door behandeling, montage en afwerking in het werk. Hiervoor kunnen naast de timmerfabrikant diverse partijen verantwoordelijk zijn zoals de aannemer, maar in voorkomende gevallen ook de beglazer/glaszetter. Dat is de reden dat het nieuwe garantiereglement van de Stichting Garantie Timmerwerk een differentiatie in garantietermijnen aanbrengt naar mate van de betrokkenheid van de timmerfabrikant bij het eindproduct.

### Verwerkingsvoorschriften

Op Concept I van de BRL 0801 (een ruw metselkozijn dat door de aannemer in de gevel wordt gemonteerd en afgewerkt) is om die reden niet langer SGT-garantie van toepassing. Op Concept III en IV waarbij het kozijn

zijn beglazing en verfsysteem in de fabriek krijgt is een SGT-garantie van tien jaar te verkrijgen. Concept II is een mengvorm tussen beide afleverconcepten, waarbij een deel van de verantwoordelijkheid voor montage en afwerking van het gevelement door fabrikant en aannemer wordt gedragen. Hierop geldt in principe een standaardgarantie van zes jaar, die met een bouwplaatsinspectie door een onafhankelijk expert is te verlengen tot tien jaar als montage en de afwerking geschiedt volgens de door de fabrikant aangegeven verwerkingsvoorschriften.

### Checklist

Bij de inspectie wordt samen met de uitvoerder op het werk een checklist doorgenomen met daarop een breed scala aan onderwerpen die loopt van opslag en transport op de bouwplaats, via aansluitingen/kozijnkoppelingen, afhangen, beschermen en reparaties,



▲ De bouwplaatsinspectie komt voor rekening van SGT.



▲ De bouwplaatsinspectie is de basis voor verlenging van de garantietermijn. De situatie ter plekke levert waardevolle aanwijzingen op voor het succesvol toepassen van geveltimmerwerk.

laksysteem en beglazing naar eindafwerking. Daar waar de bouwplaatsinspectie bij nieuwbouw de nadruk voor een belangrijk deel ligt op behandeling en bescherming van het timmerwerk tegen de elementen en metselspecie, zijn bij renovatieprojecten de aansluiting op het bouwkundig kader en de beglazing belangrijke onderwerpen van onderzoek.

De resultaten van de inspectie worden teruggekoppeld aan de timmerfabrikant die vervolgens de aannemer op de hoogte stelt. Zonder tekortkomingen wordt de garantietermijn verlengd. Ook is het mogelijk dat daarvoor eerst aanpassingen gedaan moeten worden, die bij een tweede inspectie worden beoordeeld. De bouwplaatsinspectie komt geheel voor rekening van het SGT.

### Terugkoppeling

Een van de experts die de inspecties verricht is Gerard Roest. Hij is positief over wat hij op de bouwplaatsen aantreft, als ook over de feedback die hij krijgt. 'Zowel opdrachtgever als bouwer hebben belang bij kwalitatief goed werk. Er is een groeiende kennisbehoefte hoe te werken. En dat zie je in het aantal aanvragen terug.'

Na de introductie in juli zijn er vorig



▲ Het standaard gereedschap voor een bouwplaatsinspectie geveltimmerwerk: digitale camera, bouwsleutel, voelmaat (onder andere voor het constateren van de hieldichting op de glaslat) en deurwig (om de omtrekspel van een deur te bepalen). Niet op de foto: de houtvochtmeter.

jaar in totaal 88 projecten aangemeld voor SGT-garantie. Meer dan de helft daarvan (nieuwbouw- en renovatie) betrof Concept II samen met een bouwplaatsinspectie. 'De inspecties verhogen de kennis en verlagen tegelijkertijd de kans op toekomstige schades en dragen zo bij aan het waarborgen van een langdurige kwaliteit.'

Voor meer informatie: [www.sgtonline.nl](http://www.sgtonline.nl)