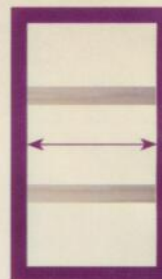


1 + 2 + 3 kozijn stellen



1
Waterpas
gemeten
evenwijdig aan
muur / wand



2
**Voorzieningen
tegen
doorsnellen**



3
Waterpas
gemeten
loodrecht op
muur / wand

Kijk voor meer informatie en
de uitgebreide brochure op
www.nbvt.nl

Aan de leden

Circulaire nr. 2

Datum : 13 januari 2011
Ref. : JD/GB/mv/cd 1.1.2
Betreft : stelsticker

Mevrouw, mijnheer,

In de praktijk blijkt dat de nu toegepaste deur-/kozijnconstructies in de woningbouw regelmatig aanleiding geven tot klachten. Factoren die deze klachten mede veroorzaken zijn:

- foutief gestelde kozijnen op de bouwplaats;
- niet juist afgehangen deuren;
- dichtingen die vervormingen van het deurblad niet kunnen volgen (lucht- en waterlekages);
- hang- en sluitwerk dat niet seizoensbestendig is, waardoor nastellen noodzakelijk blijft (bedienbaarheid).

Om bovenstaande reden is binnen de NBvT de werkgroep Deur- en Kozijnconstructies opgericht. Hierin hebben leden uit de Technische Commissies Kozijnen en Buitendeuren zitting genomen.

Binnen de werkgroep is een aantal acties uitgezet. Op dit moment wordt gewerkt aan testmethoden voor deur-/kozijnconstructies die beter moeten aansluiten bij de praktijk. Dit zal enige tijd in beslag nemen. In de loop van 2011 hopen wij u hierover te kunnen informeren.

Een actie die op kortere termijn te realiseren was, is het ontwerpen van een zogenaamde "stel-sticker". Op deze stelsticker staat essentiële informatie over het juist stellen van (deur)kozijnen. Om taalbarrières te voorkomen is gekozen voor een combinatie van tekeningen en tekst. Ongeacht de nationaliteit op de bouwplaats, is deze sticker voor een ieder duidelijk.

Bij deze circulaire treft u een paar stelstickers aan. Deze stickers kunt u bestellen door middel van het bestelformulier op onze website (www.nbvt.nl → downloads → brochures → bestelformulier → sticker "kozijn stellen").

Wij stellen voor om op elk deurkozijn, op de spouwlat, een stelsticker te plakken. Problemen zullen hiermee niet geheel worden voorkomen, maar wij gaan ervan uit dat het een positieve bijdrage levert.

Hoogachtend,


mr. J.M. Douma,
directeur