

## **Samenvatting van onderzoek** Producteigenschappen en Tekeningen

Informatie afkomstig uit Efectis brandrapport: 2010-Efectis-R0649

# **Brandwerendheid van een dubbele stompe Svedex deur in een houten kozijn.**

Onderzoeksmethode: het onderzoek is uitgevoerd volgens NEN-EN 1634-1:2008 in samenhang met NEN 6069:2005, deurblad draaiend naar het vuur toe.

Onderzoekslokatie: het onderzoek heeft plaatsgevonden in het Centrum voor Brandveiligheid van Efectis te Rijswijk.

De details en resultaten van het onderzoek zijn weergegeven in Efectis-rapport 2010-Efectis-R0649 d.d. juni 2010.

### **Gegevens getest deur:**

Hoogte: 2700 mm

Breedte: 1230 mm

Dikte : 58 mm

Deur is voorzien van opschuimend materiaal rondom.

### **Gegevens geteste kozijn:**

Roodhout, massa 625 kg/m<sup>3</sup>

doorsnede: 67x125 mm

sponningdiepte: 62 mm

aanslagbreedte: 25 mm

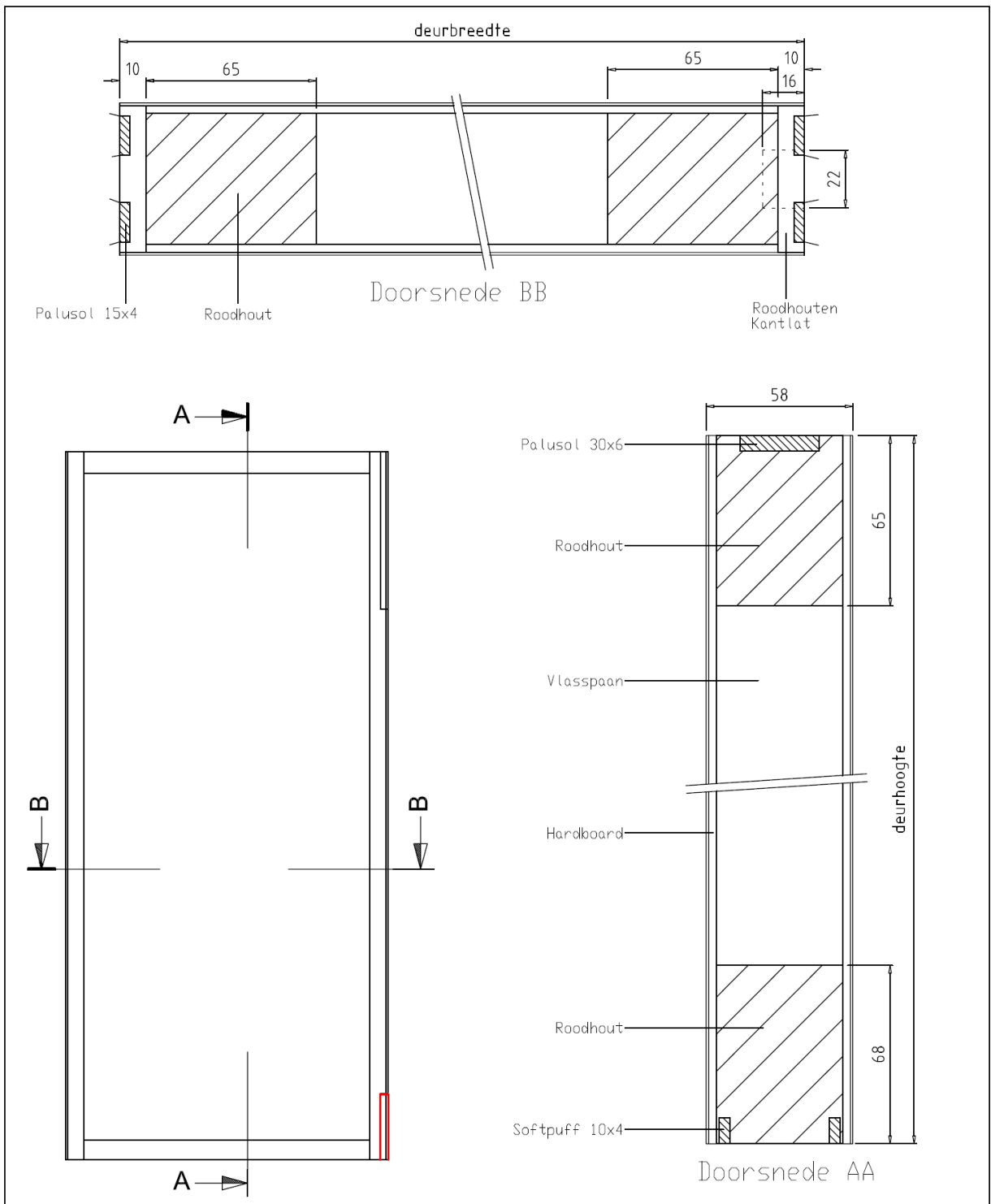
### **Conclusie**

Brandwerendheid m.b.t de scheidende functie, bepaald volgens NEN-EN 1634-1:2001 voor het geval deurblad draaiend naar het vuur toe: 61 minuten”.

### **Voorwaarden en toepassingsgebied**

De conclusie geldt tevens voor het geval “deur draaiend van het vuur af”.

**svedex**  
niet zomaar een deur



60 minuten brandwerende dubbele deur  
 Rapport 2010-effectis - R0649  
 Passieve deel

rev	d.d.	get.	acc.
C			
B			
A			
0	04-04-12	fh	

**svedex**  
 niet zomaar een deur

Technische documentatie

schaal.	1:1	maten	mm.
form.	A4	proj.	Amerikaans

cad ref.  
 TD 2010-effectis-R0649.dwg

nr.  
 TD 2010-effectis-R0649

bl.  
 2

Alle rechten voorbehouden. Producten van Svedex B.V. zijn KOMO gecertificeerd.

Het rapport dat ten grondslag ligt aan deze samenvatting bevindt zich behalve bij Svedex B.V. tevens bij Efectis Nederland B.V. te Rijswijk