

Aanvullende data Incendio:

De gehanteerde uitgangspunten zijn:

- REI 60 min voor betonnen wanden en liggers Hal blusgas
- REI 0 min (nul) voor stalen kolommen en dak Hal sprinkler
- Betonnen kanaalplaat van binnen naar buiten (Bi-Bu) in theorie geen brandwerendheid op bezwijken (in praktijk natuurlijk geen nul minuten).
- Betonnen kanaalplaat van buiten naar binnen (Bu-Bi) 60 minuten brandwerend
- Staaldak GEEN brandwerendheid Bu-Bi en Bi-Bu.
- Afstand brandwand tot aan overdrukrooster ca. 8,0-8,5 meter.
- Afstand tot aan eerste pv-paneel (vanaf brandmuur)
 - o Ca. 20,5 meter blusgas ruimte
 - o Ca. 13,0 meter sprinkler ruimte

Bij brand geven de PV-panelen geen bijdrage aan de brand, daar geeft de ingediende risico analyse tot in detail antwoord op. De afstand van ca. 13,0 en ca. 20,5 meter t.o.v. de brandwand is dermate groot dat er geen scenario aanwezig is waar een brand in een bouwdeel of op het dak in de PV-panelen bij zou dragen tot brandoverslag tussen de bouwdelen.

Een brand IN het gebouw is hetzelfde als nu vergund, daar verandert niets. De zonnepanelen leveren in dat opzicht dus geen aanvullend te beschouwen risico.