

## PARKEERGEBOUWEN

In de parkeergebouwen met een totale oppervlakte groter dan 250 m<sup>2</sup> (\*) moeten onder meer maatregelen genomen worden om de verspreiding van rook te voorkomen. Onderstaande tabel geeft een overzicht van de mogelijke beveiligingsconcepten in functie van de diepte van de parkeerbouwlagen (p), de grootte van het parkeergebouw (S) en de grootte van de deelcompartimenten (S<sub>sc</sub>).

		Totale oppervlakte van het parkeergebouw S					
		250 m <sup>2</sup> (*) < S ≤ 60 000 m <sup>2</sup>				S > 60 000 m <sup>2</sup>	
		Oppervlakte van het deelcompartiment S <sub>sc</sub>					
		S <sub>sc</sub> ≤ 1 250 m <sup>2</sup>	1 250 m <sup>2</sup> < S <sub>sc</sub> ≤ 2 500 m <sup>2</sup>	2 500 m <sup>2</sup> < S <sub>sc</sub> ≤ 5 000 m <sup>2</sup>	5 000 m <sup>2</sup> < S <sub>sc</sub>		
Bovengrondse bouwlaag	/	RWA (** of vereenvoudigde) OF sprinkler (***) OF ventilatieopening OF open	RWA (**) OF sprinkler OF open	RWA OF sprinkler OF open	RWA & sprinkler OF open	RWA & sprinkler OF open	
	Ondergrondse bouwlaag	0m < p ≤ 7m	RWA (** of vereenvoudigde) OF sprinkler (***) OF ventilatieopening OF open	RWA (**) OF sprinkler OF open	RWA OF sprinkler OF open	RWA & sprinkler OF open	RWA & sprinkler OF open
		7m < p ≤ 14m	/	RWA (**) OF sprinkler	RWA OF sprinkler	RWA & sprinkler	RWA & sprinkler
		14m < p ≤ 21m	RWA OF sprinkler	RWA & sprinkler			
> 21m	RWA & sprinkler						

(\*): Voor de parkeergebouwen zonder autolift wordt deze grens verhoogd tot 625 m<sup>2</sup> op voorwaarde dat geen enkel punt van het parkeergebouw zich verder dan 45 meter van de ingang van het parkeergebouw bestemd voor de tussenkomst van de brandweer bevindt.

(\*\*): lichtere RWA

(\*\*\*): lichtere sprinkler