

Meeste relevante gebouwen van corporaties en gemeenten zonder

Regelgeving bekend, desondanks merendeel gebouwen niet voorzien van valbeveiliging

 **BouwPanel.nl**

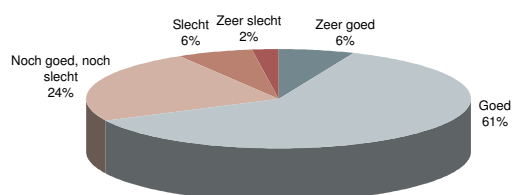


De meerderheid van de corporaties (67%) en gemeenten (58%) is, naar eigen zeggen, (zeer) goed op de hoogte van de wet- en regelgeving omtrent werken op hoogte. Zo onderkennen de verplichtingen als het nemen van maatregelen bij werken vanaf 2,5 meter. Desondanks is slechts een minderheid van de gebouwen met platte daken, in bezit van corporaties en gemeenten, voorzien van valbeveiliging. Dit en meer blijkt uit het onderzoek onder corporaties en gemeenten naar valbeveiliging dat USP Marketing Consultancy heeft uitgevoerd in opdracht van Eurosafe Solutions.

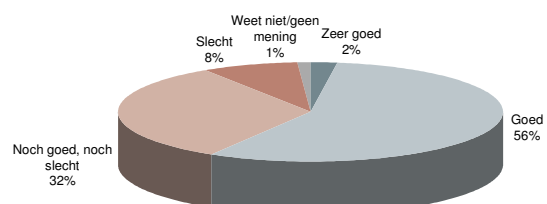
Kennis wet- en regelgeving 'Werken op hoogte' goed

Bij zowel corporaties (67%) als gemeenten (58%) zegt de meerderheid goed tot zeer goed bekend te zijn met de regelgeving omtrent werken op hoogte. De corporaties dichten zichzelf iets meer kennis toe dan de gemeenten. Werken op hoogte wordt beschouwd als een van de meest gevaarlijke soorten arbeidsactiviteit, omdat er doorgaans kans op valgevaar bestaat. De wet- en regelgeving in dit kader is sinds juli 2006 van kracht in Nederland en heeft tot doel om het aantal ongelukken door vallen te verminderen. Ook de bekendheid met de verschillende kenmerken van de regelgeving is onderzocht en blijkt goed te zijn; maatregelen voor werken vanaf 2,5 meter verplicht, Risico Inventarisatie en Evaluatie en plan na val. Alleen de kennis betreffende 'valbeveiliging bij risicoverhogende omstandigheden tot 2,5 meter (zoals boven water)' liet iets te wensen over, daar slechts 24% van de corporaties en 23% van de gemeenten dit verplicht achtte. De wetgeving 'werken op hoogte' is van toepassing voor eenieder die werkzaamheden plant, uitvoert, controleert, opdracht verstrekt, werkgever, werknemer maar ook bijvoorbeeld facilitair managers en gebouweigenaren. De op te leggen boetes kunnen sterk oplopen bij het niet nastreven van de wet- en regelgeving.

Kennis wet- en regelgeving 'Werken op hoogte'
Corporaties



Kennis wet- en regelgeving 'Werken op hoogte'
Gemeenten



Gebouwen voorzien van valbeveiliging op de planning

Ondanks de verplichte maatregelen voor werken op hoogte en de goede kennis hiervan, heeft slechts een klein deel van de corporaties (37%) en gemeenten (18%) de relevante gebouwen voorzien van permanente valbeveiliging. Veel gebruikte mogelijkheden voor valbeveiliging op platte daken zijn een leuning of hekwerk, mechanisch bevestigde ankerpunten of Latchways kabelvalbeveiligingssystemen. De meest genoemde reden voor het niet voorzien van het totale bezit van valbeveiliging is dat het nog niet is uitgevoerd, maar wel op de planning staat (39% corporaties, 42% gemeenten). Daarnaast wordt relatief veel aangegeven dat het niet nodig is (29% corporaties, 25% gemeenten) of dat het te duur is (11% corporaties, 13% gemeenten).

