



Val door een dak

Praktijkvoorbeeld

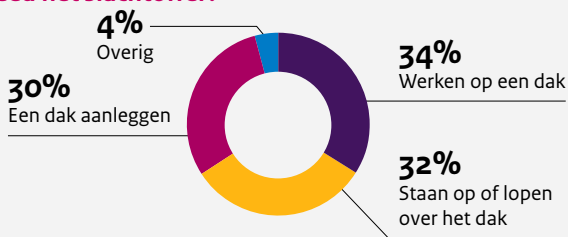
Ieder jaar gebeuren er ongelukken bij het uitvoeren van werkzaamheden op daken*. Medewerkers raken hierbij vaak (ernstig) gewond. Een voorbeeld uit de praktijk. Peter en Carl moeten een dak renoveren. Ze hebben randbeveiliging aangebracht op het dak. Zo kunnen zij en hun collega's straks veilig op het dak aan het werk. Carl is bezig met het stuk rondom een lichtstraat. Hij kan er niet makkelijk bij en leunt met zijn hand op de lichtstraat. De lichtstraat breekt en Carl valt door het gat naar beneden. Peter hoort het geluid van het breken van het materiaal en ziet Carl door het gat naar beneden vallen. Carl raakt bewusteloos en wordt met spoed naar het ziekenhuis gebracht.



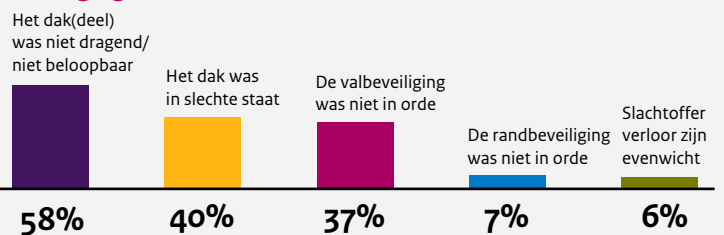
*Het kan hier ook gaan over een (verdiepings)vloer of stationair platform. Dit geldt voor alle onderdelen van deze infographic waar over een dak wordt gesproken.

Feiten en Cijfers

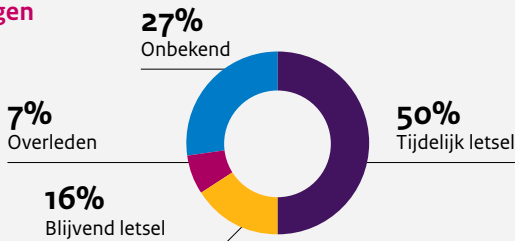
Wat deed het slachtoffer?



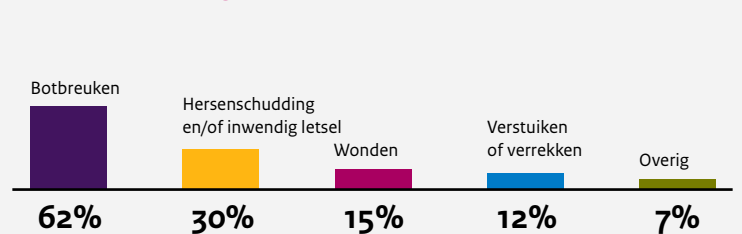
Waar ging het mis?*



Gevolgen



Soort verwondingen**



**Meerdere opties mogelijk

Safety Checks

Ga na op welke delen van het dak je kunt staan

Sta of loop alleen op delen van het dak die dragend en beloopbaar zijn. Vermijd dat je op daklichten, dakgoten, ventilatie-roosters, et cetera loopt.



Zorg dat je stabiel op het dak kunt staan

Het dak moet stabiel, droog en niet glad zijn. Controleer ook of de constructie in goede staat is.



Gebruik valbeveiliging

Controleer of de beveiliging compleet en in een goede staat is.



Deze checks gaan over wat vaak fout gaat. Er kunnen ook andere dingen misgaan. Blijf opletten en zorg dat je veilig kunt werken.

