



20-06-2022

Onderdeel Platte en hellende daken
Onderwerp Veiligheid

BDA Verklaring Arbo-veilig Dak

Doel

Het beoordelen en toetsen van de veiligheidsmaatregelen en voorzieningen aangebracht op de daken ten behoeve van het plegen van kortstondige onderhoudswerkzaamheden naar aanleiding van de Risico-inventarisatie en –evaluatie (RI&E) voor daken.

Inleiding

Op daken moet onderhoud worden gepleegd. Dit geldt voor de daken zelf alsmede de hierop aangebrachte installaties, zoals een zonne-energiesysteem. Om dit veilig en gezond te kunnen doen moeten in het ontwerp van de daken de juiste veiligheidsvoorzieningen worden opgenomen. De architect heeft een grote invloed hierop. Op bestaande gebouwen ontbreken veelal de veiligheidsvoorzieningen op de daken.

Stappenplan

Om zeker te zijn van een Arbo-veilig dak moeten minimaal de volgende stappen worden uitgevoerd.

Stap 1 : Uitvoeren dak Risico-inventarisatie en -evaluatie (RI&E).

Stap 2 : Aanbrengen van de veiligheidsvoorzieningen en het nemen van overige maatregelen.

Stap 3 : Opleveren veiligheidsvoorzieningen.

Stap 4 : Opzetten veiligheidsbeheersysteem.

Dak RI&E

Het doel van een dak RI&E is het inventariseren van de risico's op platte en licht hellende daken bij het uitvoeren van kortstondige werkzaamheden. In een rapport worden de risico's weergegeven, geanalyseerd en aanbevelingen gedaan om veilig onderhoud te kunnen uitvoeren. In het rapport zijn dakplattegrondtekeningen opgenomen, waarop staat aangegeven waar welke voorzieningen moeten worden aangebracht. De dak RI&E moet uitgevoerd zijn door een onafhankelijke partij en voldoen aan de uitgangspunten zoals weergegeven in de BDA richtlijnen.

Veiligheidsvoorzieningen

Aan de hand van de dak RI&E rapporten en de dakplattegrondtekeningen moeten de veiligheidsvoorzieningen worden aangebracht door de leverancier van de veiligheidssystemen en/of door de dakdekker. Daarnaast kunnen ook aanvullende veiligheidsmaatregelen nodig zijn, zoals procedurele maatregelen.

Opleveren veiligheidsvoorzieningen

Na het aanbrengen van de veiligheidsvoorzieningen is het belangrijk deze op te leveren (proces-verbaal van oplevering van aangebrachte veiligheidsvoorzieningen). De aangebrachte voorzieningen en/of de genomen maatregelen zullen worden getoetst op basis van de dak RI&E. Het opleveren geeft de opdrachtgever het vertrouwen dat de daken van een complex Arbo-veilig zijn te onderhouden.

Onderzochte aspecten

Bij een opleveringsinspectie worden de daken van een complex getoetst op de volgende aspecten:

1. Ontwerp
2. Toegankelijkheid
3. Belopen
4. Bereikbaarheid
5. Sparingen en lichtkoepels
6. Veiligheidsvoorzieningen
7. Persoonlijke beschermingsmiddelen
8. Keuringen (toetsing)
9. Voorlichting en instructie

In het rapport (proces-verbaal van oplevering van aangebrachte veiligheidsvoorzieningen en verbeterpunten) worden de gesignaleerde tekortkomingen weergegeven.

BDA Verklaring Arbo-veilig Dak

BDA Verklaring Arbo-veilig Dak

Wanneer de veiligheidsvoorzieningen overeenkomstig het RI&E rapport zijn aangebracht en geen ernstige tekortkomingen zijn gesignaleerd, kan door Kiwa BDA een "BDA Verklaring Arbo-veilig Dak" worden afgegeven. Deze verklaring geeft aan dat tegenover Kiwa BDA is aangetoond dat de daken en de hierop aangebrachte voorzieningen veilig zijn te bereiken, te belopen en te onderhouden. De toekenning van de kwalificatie staat verwoord in de leidraad "BDA Verklaring Arbo-veilig Dak", d.d. 2017.09.28. De verklaring heeft een geldigheidsduur van 3 jaar. Hierna moet wederom een beoordeling worden uitgevoerd.

Veiligheidsbeheer-systeem

Nadat de daken Arbo-veilig zijn gemaakt is het de wens van sommige opdrachtgevers een veiligheidsbeheersysteem op te zetten. Hiermee wordt bedoeld dat na het Arbo-veilig maken van de daken een systeem wordt opgezet, waarbij de aanwezige veiligheidsvoorzieningen en alles wat hiermee te maken heeft wordt beheerd. Een veiligheidsbeheersysteem is vooral zinvol voor grote complexen met veel daken en is maatwerk.