

@tk= Deel A

01. De eis inzake acceptatie plasvorming is aangepast, waarbij in de afschotlijn er een kleine verruiming is doorgevoerd voor de maximale plasdiepte.
02. Er is extra aandacht besteed aan algemene ontwerprichtlijnen (hoofdstuk 6). Dit heeft onder andere betrekking op:
 - * Toegevoegde permanente belasting
 - * Bouwfysische controle
 - * Eis inzake windbelasting en windweerstand
 - * Bevestiging dakbedekkingssysteem bij extensieve begroeiing
 - * Uit te voeren onderzoek voorafgaand aan de renovatie
 - * Eis inzake dampremmende lagen van PE-folie
 - * Aanvullende aanbeveling bij afschotisolatie
03. Het aanbevolen minimum aantal bevestigingsmiddelen bij tweelaagse systemen is gewijzigd van 4 naar 3 per m².
04. Bij de toepassing van een losliggende dakbedekking onder een extensieve afwerking wordt voor het minimaal benodigde droge gewicht van het dakbegroeiingssysteem en eventuele te nemen maatregelen tegen winderosie verwezen naar NTA 8292, waarin de duidelijke restrictie is aangegeven van maximale gebouwhoogte 12 m.

@tk= Deel B

01. De toepassingstabel is volledig vernieuwd en dit is tevens de belangrijkste wijziging in dit hoofdstuk. Relevant te noemen is dat bestaande PVC-dakbedekking (L- of N-code) altijd moet worden verwijderd.
02. In hoofdstuk 4 'Bitumen dakbedekkingssystemen' zijn enkele aanpassingen gedaan inzake beschreven dakbedekkingssystemen. Onder andere zijn alle dakbedekkingssystemen met een onderlaag van gebitumineerd glasvlies volgens 240 P 11/14 verwijderd en verder zijn bij alle dakbedekkingssystemen met een APP-toplaag geen onderlagen van geblazen bitumen meer opgenomen.
03. Het onderdeel gebruiksdaken is aangepast en uitgebreid. Een belangrijke uitbreiding betreft lichte gebruiksdaken met een zonnedak.

@tk= Deel C

01. In 2.1 zijn aanwijzingen gegeven inzake de mogelijke risico's bij het eventueel slopen of verwijderen van thermische isolatie of het eventueel (tijdelijk) verwijderen van de ballast, in relatie tot de onderconstructie.
02. Er zijn aanwijzingen gegeven inzake het uit te voeren dakonderzoek voorafgaand aan het onderhoud van een dak.
03. De eis inzake minimale opstandhoogte is aangepast.
04. Er zijn aanwijzingen gegeven inzake de hoeveelheid opgeslagen materialen in relatie tot de constructieve sterkte en doorbuigingen van de draagconstructie.
05. De eis inzake het verspringen van de dwarsoverlap is gewijzigd van 2 m naar 1 m bij wildverband.
06. Er zijn nadere richtlijnen gegeven inzake de verwerking van zelfklevende dakbanen.
07. Bij de details zijn op meerdere plaatsen verduidelijkingen of nadere uitwerkingen doorgevoerd.
08. Bij afvoeren en doorvoeren is toegevoegd dat deze mechanisch moeten worden bevestigd aan de onderconstructie.

@tk= Deel D

01. POCB-dakbanen zijn toegevoegd.
02. PVC-dakbanen met een combinatiedrager zijn toegevoegd.

03. Alle toepassingstabellen zijn volledig vernieuwd (zoals dit ook is gedaan bij deel B inclusief bestaande PVC).
04. Er zijn wijzigingen doorgevoerd in de beschrijvingen van de dakbedekkingssystemen.
05. Het hoofdstuk gebruiksdaken is aangepast (vergelijkbaar met deel B).

@tk= Deel E

01. POCB-dakbanen zijn toegevoegd.
02. Er zijn aanwijzingen gegeven bij het eventueel slopen of verwijderen van de bestaande thermische isolatie en het eventueel (tijdelijk) verwijderen van de ballastlaag in relatie tot de onderconstructie.
03. Er zijn aanwijzingen gegeven inzake het uit te voeren dakonderzoek bij het uitvoeren van onderhoud.
04. Er zijn nadere eisen gegeven inzake de opstandhoogte.
05. Er zijn aanwijzingen gegeven inzake de hoeveelheid opgeslagen materialen in relatie tot de constructieve sterkte en doorbuiging van de draagconstructie.
06. Vloeistofflassen bij PVC-dakbedekking is uit de Vakrichtlijn gehaald.
07. De uitvoeringsrichtlijnen inzake de dwarsoverlap zijn enigszins aangepast.
08. In hoofdstuk 'Detailering' zijn op een aantal plaatsen kleine aanpassingen uitgevoerd.
09. Afvoeren en doorvoeren moeten mechanisch worden bevestigd aan de onderconstructie.

Twee onderwerpen die regelmatig ter discussie staan in de markt zijn bewust nog niet opgenomen in de Vakrichtlijn, uitgave 2018.

1. Waterberging; de discussie rondom waterberging op daken wordt regelmatig gevoerd en daarom was er wel behoefte om in de Vakrichtlijn hierover ontwerp- en uitvoeringsrichtlijnen op te nemen. Omdat daar nog te veel onbekendheid mee is en er geen duidelijke overeenstemming kon worden verkregen over dit onderwerp, is dit niet opgenomen in de Vakrichtlijn. Zie hiervoor ook Dakenraad nr. 142 van februari 2018 'Serie Tussen de Regels 13'.
2. Opstandhoogtes bij een dak met een gebruiksfunctie; bij deze daken wordt er vanuit verschillende redenen vaak gekozen voor een opstandhoogte die niet voldoet aan de eisen zoals deze zijn beschreven in de Vakrichtlijn. Dit geeft op projecten vaak discussie over de uit te voeren methode en het al dan niet verstrekken van garantie. Ook bij dit onderwerp is ervoor gekozen dit niet op te nemen in de Vakrichtlijn. Zie hiervoor ook Dakenraad nr. 129 van december 2015 'Serie Tussen de Regels 6'.