

## Dakdekken Hellende Daken

type dakbedekkingsconstructie

- betonpannen
- keramische pannen



### VERKLARING VAN IKOB-BKB

Dit procescertificaat is afgegeven door IKOB-BKB op basis van BRL 1513, conform het IKOB-BKB Reglement voor Attestering en Certificatie.

IKOB-BKB verklaart dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat de Pekadak BV verrichte werkzaamheden in het kader van dakdekken hellende daken bij voortdurende aan de in dit procescertificaat vastgelegde product- en processpecificaties voldoen, mits in het contract betreffende het uitvoeren van de werkzaamheden is vermeld dat de werkzaamheden verricht worden onder dit procescertificaat.

IKOB-BKB verklaart dat het gedekte dak in zijn toepassingen onder voornoemde voorwaarden voldoet aan de relevante eisen van het Bouwbesluit.

Dit certificaat is een erkende kwaliteitsverklaring voor het Bouwbesluit overeenkomstig de Tripartiete overeenkomst (Stscourant 132, 2006) de woningwet. Het certificaat is opgenomen in het "Overzicht van erkende kwaliteitsverklaringen in de bouw" op de website van SBK: [www.bouwkwiteit.nl](http://www.bouwkwiteit.nl).

Voor IKOB-BKB:  
Ir. P.K. van der Schuit,  
Algemeen directeur.

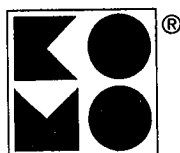
Leverancier/producent  
**Pekadak BV**

Ambachtsweg 17, 6562 AZ  
Postbus 87, 6560 AB  
Groesbeek  
Tel. (024) 397 56 66  
Fax (024) 397 57 50

E-mail: [info@pekadak.nl](mailto:info@pekadak.nl)  
Website: [www.pekadak.nl](http://www.pekadak.nl)

Deze kwaliteitsverklaring bestaat uit 2 pagina's

IKOB-BKB BV  
Ringveste 1, Houten  
Postbus 298  
3990 GB Houten  
Tel. 030 635 80 60  
Fax 030 635 06 86  
[info@ikobbkb.nl](mailto:info@ikobbkb.nl)  
[www.ikobbkb.nl](http://www.ikobbkb.nl)



## Bouwbesluit

Beoordeeld is:  
kwaliteitssysteem  
proces en eindresultaat  
Periodieke controle

## PROCESSPECIFICATIE

### Bouwbesluitgang

Nr	afdeling	grenswaarde / bepalingmethode	prestaties volgens kwaliteitsverklaring	opmerkingen i.v.m. toepassing
2.1	Algemene sterkte van de bouwconstructie	Uiterste grenstoestand, bepaling volgens NEN 6707	URL geeft voor toepassingsvoorbeelden aan dat de uiterste grenstoestand van de bevestiging van de dakbedekking aan, bepaald volgens NEN 6707, bij fundamentele belastingscombinaties volgens NEN 6702, niet wordt overschreden.	
2.11	Beperking van het ontstaan van een brandgevaarlijke situatie	Niet brandgevaarlijk conform NEN 6063	URL geeft voor toepassingsvoorbeelden aan dat de betreffende dakbedekking niet brandgevaarlijk is, bepaald conform NEN 6063.	
3.6	Wering van vocht van buiten	Waterdichtheid volgens NEN 2778	URL geeft aan dat een uitwendige scheidingsconstructie uitgevoerd conform de opgenomen details waterdicht is, bepaald conform NEN 2778.	
3.17	Bescherming tegen ratten en muizen	Geen openingen breder dan 0,01 m	URL geeft aan dat in een uitwendige scheidingsconstructie uitgevoerd conform de opgenomen details geen onafsluitbare openingen voorkomen die breder zijn dan 0,01 m	

### Procescertificatie

Het dakdekken hellende daken geschiedt overeenkomstig de eisen welke zijn vastgelegd in BRL 1513 en de bijbehorende ontwerp- en uitvoeringsrichtlijnen.

### Merken

De producent heeft het recht om het certificatiemerk te voeren volgens nevenstaand voorbeeld



Certificaat  
Nr. IKB1937

### Wenken voor de afnemer

1. De van toepassing zijnde eisen en specificaties voor het proces betreffen systeem- en/of producteisen, eventueel eisen te stellen aan bouwkundige details, uitvoeringseisen en eisen met betrekking tot de kwaliteitsbewaking. Deze eisen zijn vastgelegd in de vigerende beoordelingsrichtlijnen respectievelijk certificatieschema's; zie hiervoor het laatste door IKOB-BKB gepubliceerde overzicht
2. De certificaathouder dient te zijn vermeld in het laatste door IKOB-BKB gepubliceerde overzicht van procescertificaathouders.