

Nummer:
DD-073/3
Uitgegeven:
2013-05-21
Vervangt:
DD-073/2
d.d. 2010-08-04

Uitvoering van dakbedekkingconstructies met gesloten dakbedekkingssystemen

Certificaathouder:
Hollanddak B.V.

Keurweg 6
5145 NX WAALWIJK
Telefoon (0416) 36 91 36
Telefax (0416) 34 94 27
E-mail info@hollanddak.nl
Website www.hollanddak.nl

Verklaring van SGS INTRON Certificatie B.V.

Dit procescertificaat is op basis van BRL 4702 d.d. 2002-06-19 en wijzigingsblad d.d. 2012-10-04 conform het SGS INTRON Certificatie-reglement voor Certificatie en Attestering afgegeven door SGS INTRON Certificatie B.V.

SGS INTRON Certificatie B.V. verklaart dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat:

- de door Hollanddak B.V. verrichte werkzaamheden in het kader van de uitvoering van dakbedekkingconstructies bij voortdurende aan de in dit procescertificaat vastgelegde (product-) en processpecificaties voldoen;
- het eindresultaat voldoet aan de daaraan gestelde prestaties, zoals in de BRL zijn vastgelegd;

mits in het contract met de opdrachtgever is vermeld dat de werkzaamheden worden verricht conform dit procescertificaat.

Voor SGS INTRON Certificatie B.V.

Ir. J.W.P. de Bont
Certificatiemanager



Gebruikers van dit procescertificaat wordt geadviseerd om bij SGS INTRON Certificatie B.V. te informeren of dit document nog geldig is. De geldige certificaten staan vermeld op de website www.sgs.com/intron.

Het certificaat is voorts opgenomen in het overzicht van KOMO-kwaliteitsverklaringen op de website van Stichting KOMO: www.komo.nl.

Dit procescertificaat bestaat uit 2 bladen.



Beoordeeld is:
kwaliteitssysteem
proces en eindresultaat
Periodieke controle

KOMO[®] procescertificaat

Uitvoering van dakbedekkingconstructies

Nummer : DD-073/3

Uitgegeven : 2013-05-21

1. ALGEMENE BESCHRIJVING VAN HET PROCES

Het proces omvat de uitvoering van dakbedekkingconstructies met een gesloten dakbedekkingssysteem van bitumen of kunststof. Een dakbedekkingconstructie bestaat uit alle materiaallagen boven de onderconstructie. De onderconstructie is het deel van het dak, dat als functie heeft om als constructief element, zowel permanente als veranderlijke belastingen over te dragen naar de rest van de gebouwconstructie. De uitvoering van dakbedekkingconstructies kan bestaan uit het aanbrengen van (delen van) dampremmende- of sluitlagen, isolatiematerialen, dakbedekkingmaterialen van bitumen of kunststof en eventuele beschermlagen of ballastlagen.

2. PROCESSPECIFICATIES

Dakbedekkingwerkzaamheden in bitumen of kunststof worden uitgevoerd conform de Vakrichtlijn gesloten dakbedekkingconstructies, dan wel conform KOMO-attesten-met-productcertificaten en conform de Arbocatalogus en branchegerichte richtlijnen, waarbij Arbo-wet maatgevend is.

Het dakbedekkingbedrijf is niet verantwoordelijk voor het voldoen aan eisen, die uit deze randvoorwaarden voortvloeien, voor zover het producten of bouwdelen betreft, die niet tot de opgedragen levering behoren. Alleen als op het oog (visuele beoordeling) duidelijk is dat de werkelijkheid afwijkt van de opgave van de opdrachtgever moet het dakbedekkingbedrijf dit schriftelijk melden aan de opdrachtgever. Indien de opdrachtgever desondanks opdracht geeft de dakbedekkingwerkzaamheden voort te zetten, draagt het dakbedekkingbedrijf er zorg voor dat dit schriftelijk wordt vastgelegd, waarbij wordt vermeld dat deze werkzaamheden niet onder het KOMO procescertificaat vallen.

3. WENKEN VOOR DE TOEPASSER

Dit certificaat heeft alleen betrekking op de in het certificaat vermelde en door het bedrijf gehanteerde dakbedekkingwerkzaamheden.

De opdrachtgever dient in een technische omschrijving het gewenste kwaliteitsniveau van de uit te voeren werkzaamheden vast te (laten) leggen.

1. Inspecteer of het werk is uitgevoerd conform de technische omschrijving, die in het algemeen vastligt in het bestek.
2. Indien op grond van het onder 1 gestelde tot afkeuring wordt overgegaan, dient contact te worden opgenomen met:
 - 2.1. Hollanddak B.V. te Waalwijk
en zo nodig met:
 - 2.2. SGS INTRON Certificatie B.V.

4. KOMO BEOORDELINGSRICHTLIJN 4702

De juiste publicatiedatum van de KOMO beoordelingsrichtlijn 4702 is genoemd in de door SBK gepubliceerde lijst van KOMO beoordelingsrichtlijnen.

