

AANMELDINGSFORMULIER A

IKO B.V. VERZEKERDE ALL-IN PROJECTGARANTIE

Naam dakbedekkingsbedrijf : _____
Naam contactpersoon : _____
Adres : _____
Postcode/plaats : _____
Tel.nr. : _____
E-mailadres : _____

Wenst tegen premiebetaling in aanmerking te komen voor een verzekerde all-in projectgarantie en verklaart bekend te zijn met de voorwaarden waartegen de verzekering wordt afgesloten.

Naam gebouweigenaar : _____
Naam contactpersoon : _____
Adres : _____
Postcode/plaats : _____
Tel.nr. : _____

Naam project : _____
Naam contactpersoon : _____
Adres : _____
Postcode/plaats : _____
Tel.nr. : _____

Totaal aantal m² van het project*: _____ Aantal dakvlakken** : _____
Aantal dakbedekkingssystemen : _____

Aanvang werkzaamheden : _____
Geplande beëindiging : _____
Uitvoering zonder onderbreking: ja/nee*** _____
Totale aanneemsom van het te garanderen dakwerk excl. B.T.W. _____

De werkzaamheden, inclusief alle details, zullen worden uitgevoerd volgens de laatste stand van de techniek en volgens de all-in projectgarantie richtlijnen.

Datum: _____

Handtekening en stempel dakbedekkingsbedrijf:

De op deze formulieren aangevraagde daksystemen zijn volgens ontwerp van de aanvrager. De aanvrager blijft, ondanks goedkeuring van IKO B.V., verantwoordelijk voor de juistheid van het systeem volgens de nu geldende richtlijnen en stand der techniek, zoals vermeld in onze KOMO-kwaliteitsverklaring. Laatstgenoemde kan worden gedownload op nl.iko.com

RETOURNEER FORMULIER A + B AAN: **GARANTIE.KLUNDERT@IKO.COM**

* bij minimum van 100 m²

** bij meerdere dakvlakken elk dakvlak afzonderlijk specificeren

*** doorhalen wat niet van toepassing is

AANMELDINGSFORMULIER B

IKO B.V. VERZEKERDE ALL-IN PROJECTGARANTIE

Renovatie/nieuwbouw: _____

 Dakvlak: _____ Dak oppervlakte: _____ m² Gebruik ruimte onder dakvlak: _____

Bevestiging systeem:

L = losliggend	BP = partieel gebrand	KF = volledig bitumineus koud verkleefd
N = mechanisch bevestigen	GF = volledig gegoten	PU/KP = partieel gelijmd met PU lijm
BF = volledig gebrand	GP = partieel gegoten	ZK = zelfklevend

Bevestiging	Product en type (bv IKO powergum 470K14)	Geleverd door IKO ja/nee
Ballast		
Toplaag		
Onderlaag		
Isolatie	Dikte: _____ mm	
Dampremmende laag		
Onderconstructie		dikte: _____ mm

Soort constructie	Gebruiksfrequentie	Overige gegevens
<input type="checkbox"/> koud dak	<input type="checkbox"/> normaal	hoogte: _____ m
<input type="checkbox"/> warm dak	<input type="checkbox"/> frequent belopen	dakhelling: _____ °
<input type="checkbox"/> omgekeerd dak	<input type="checkbox"/> terras	Binnenklimaat: klasse _____ of _____
<input type="checkbox"/> ongeïsoleerd dak	<input type="checkbox"/> daktuin	- binnenlucht temp.: _____ °C
	<input type="checkbox"/> parkeerdak	- rel. vochtigheid: _____ %
Controle berekeningen ja/nee: Windbel.: _____ bouwfysisch: _____ berekening bijgevoegd: _____		

Ad 6: Geprofileerd staaldak: dikte _____ mm, canelurebreedte: _____ mm

Ad 4: Isolatie: afschotplaten ja/nee _____, dikte van _____ mm tot _____ mm

Ad 2/3 of 4 Aantal bevestigingsmiddelen per isolatieplaat / m²: _____

Hoekzone: _____ randzone: _____ middenzone: _____ gevelzone (p): _____

Merk bevestiger: _____

Overige bijzonderheden: _____

Datum: _____

Handtekening en stempel dakbedekkingsbedrijf
