

# PRESTATIEVERKLARING

N°: 01570831 130402

- 1 Unieke identificatiecode van het producttype:  
**01570831**
- 2 Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:  
**Zelfkl. Dakrol Top AR grijs 5m**
- 3 Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:  
Flexibele banen voor waterafdichting - Gewapende bitumen dakbanen voor waterafdichtingen:  
**Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald: Flexibele banen voor waterafdichting - Gewapende bitumen dakbanen voor waterafdichtingen**
- 4 Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:  
**IKO nv d'Herbouvillekaai 80 B-2020 Antwerpen - Belgium  
tel. +32 3 248.30.00 - www.be.iko.com - www.ikodop.eu**
- 5 Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt:  
-
- 6 Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V:  
**System 2+, except for vapor control layers system 3.**
- 7 Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:  
**FPC certificate obtained from SGS Notified Body, registered under registration number 0120. Certificate number: GB15/92520.**
- 8 Aangegeven prestatie:

Kenmerk	Resultaat	Eenheid	Tolerantie	Geharmoniseerde technische specificaties
Vliegvuurbestendigheid (Note 1)	Froof			<b>EN 13707:2004 + A2:2009</b>
Brandklasse	Euroclass E			
Waterdichtheid $\geq 10$ kPa	Pass			
Treksterkte lengte	700	N/50 mm	$\pm 20\%$	
Treksterkte breedte	450	N/50 mm	$\pm 20\%$	
Verlenging lengte	30	%	$\pm 15$	
Verlenging breedte	40	%	$\pm 15$	
Weerstand tegen worteldoorgroei	NPD			
Weerstand tegen statische belasting	NPD	kg		
Weerstand tegen dynamische belasting	$\geq 1000$	mm		
Nageldoorscheursterkte in lengte en breedte	$\geq 150$	N	-0;-	
Pelsterkte	NPD	N/50 mm	-0;-	
Afschuifsterkte	$\geq 500$	N/50 mm	-0;-	
koude buigbaarheid	$\leq -10$	$^{\circ}\text{C}$		
Koude buig na veroudering	-10	$^{\circ}\text{C}$	$\pm 5^{\circ}\text{C}$	
Vloeiweerstand na thermische veroudering	NPD	$^{\circ}\text{C}$	$\pm 5^{\circ}\text{C}$	
Duurzaamheid: UV en water	Pass	-		
Gevaarlijke stoffen (Note 2)				

NPD = No Performance Determined

Note 1: Aangezien vliegvuurbestendigheid van een dak afhankelijk is van de dakopbouw, kunnen er geen prestatieresultaten doorgegeven worden voor het product alleen.

Note 2: In afwezigheid van Europese gestandaardiseerde test methodes zal de verificatie en verklaring van vrijgave of aanwezigheid moeten worden gedaan rekening houdend met plaatselijke normen in het land van gebruik van het eindproduct.

- 9 De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 8 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

(plaats en datum van afgifte): 18/07/16



Dirk Theuns, CEO IKO n.v.