

PRESTATIEVERKLARING

N°: 05428501-05428701-05428901-05229001-
05229101-00015006-05428721-05229501-
05229601-00015016-05229201

- Unieke identificatiecode van het producttype:
Aqua-band grijs en alu (5M en 10M, diverse afmetingen, van 7.5 cm tot 30 cm)
- Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:
Reinforced bitumen membrane
- Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:
Damp proofing for buildings
- 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 Antwerp – Belgium - tel. +32 3 248.30.00 – www.ikodop.eu
- Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt:
Niet van toepassing
- Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V:
System 2+ and system 3 for Reaction to fire
- Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is afgegeven:
Niet van toepassing
- Aangegeven prestatie:

Essentiële kenmerken		Prestaties	Test methode	Geharmoniseerde technische specificaties
Watertightness		Pass	EN 1928	EN 13969:2004 (Type A)
Watertightness after artificial ageing		Pass	EN 1928 + EN 1296	
Watertightness after ageing		Pass	EN 1928 + EN1847	
Low temperature flexibility at -20°C - top and bottom layer		Pass	EN1109	
Impact resistance (mm)		≥ 300	EN 12691	
Resistance to static loading (kg)		≥ 10	EN 12730 - Method B	
Tear resistance (N)	Longitudinal	≥ 40	EN 12310-1	
	Transversal	≥ 30		
Joint Strength (N/50mm)		≥ 190	EN 12317-1	
Moisture Resistance factor (μ)		≥ 700000	EN 1931	
Tensile strength (N/mm ²)	Longitudinal	≥ 2	EN 12311-1	
	Transversal	≥ 3		
Elongation (%)	Longitudinal	≥ 10	EN 12311-1	
	Transversal	≥ 20		
Reaction to fire		Class E	EN 11925-2 + EN 13501-1	
Dangerous Substances		Meets requirements	-	

- 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 (naam en functie) : Dirk Theuns, CEO IKO n.v.
Plaats en datum van afgifte : Antwerpen, 20 januari 2016

