

1. Identificatiecode / producttype:

LT VC 103/095 VD

2. Kenmerk voor de identificatie:

LT VC 103/095 VD; THERMOFLOC Dampremmende folie

3. Toepassingsgebied:

Flexibele banen voor waterafdichtingen - Kunststof en rubber dampremmende lagen - Definities en eigenschappen – EN 13984.

4. Naam en adres van de fabrikant:

Vinzenz Harrer GmbH
Badl 31
8130 Frohnleiten
Oostenrijk

5. Gevolmachtigde:

Vinzenz Harrer, bedrijfsleider

6. Systeem voor de beoordeling en controle van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct:

3

7. Genotificeerd laboratorium:

Technický a skúsobný ústav stavebný, n.o., Genotificeerd Testlaboratorium 1301 heeft de typetest uitgevoerd volgens EN 13984.

8. Verklaarde prestatie:

Wezenlijke kenmerken	Technische specificatie	Prestatie gewenste waarde	Tolerantie		Geharmoniseerde technische specificatie
			Minimum	Maximum	
Lengte (m)	EN1848-2	50	50	51	EN 13984
Breedte (mm)	EN1848-2	1500	1493	1523	
Oppervlaktegewicht (g/m ²)	EN1849-2	95	92,3	104,4	
Treksterkte overlans (N/50 mm)	EN 12311-1	> 200	> 200	-	
Treksterkte overdwers (N/50 mm)	EN 12311-1	> 120	> 120	-	
Rek bij treksterkte overlans (%)	EN 12311-1	> 20	> 20	-	
Rek bij treksterkte overdwers (%)	EN 12311-1	> 15	> 15	-	
Spijkerschacht overlans (N)	EN 12310-1	> 100	> 100	-	
Spijkerschacht overdwers (N)	EN 12310-1	> 100	> 100	-	
Dikte luchtlaag sd-waarde (m)	EN1931 / EN1296	25	10	40	
sd-waarde na veroudering		Geslaagd			
Waterdichtheid 2kPa	EN1928	Geslaagd	-	-	
Duurzaamheid tegen-over chemicaliën	EN1848-2	NPD*			
Brandklasse	EN13501-1	E	-	-	

*) Product niet in een alkalische omgeving gebruiken

9. De prestatie van het product volgens nummer 1 van de verklaarde prestatie volgens nummer 8. Verantwoordelijke voor het opstellen van deze prestatieverklaring is alleen de fabrikant volgens nummer 4.

Ondertekend voor de fabrikant en namens de fabrikant door:

Vinzenz Harrer, bedrijfsleider

