

# Ydeevnedeklaration

**Nr.: 15651-0565-1-DK**

1. Varetypens unikke Identifikationskode:  
**ETAG 026 part 1 & 2**
2. Byggevarereidentifikation:  
**Fire Guard A565**  
**Batchnummer: Se produktemballage**
3. Byggevarens tilsigtede anvendelse:  
**Fugemasse til anvendelse ved lineære fuger som følger indholdet ETA 14/0110**
4. Producentens navn og adresse:  
**Dana Lim A/S, Københavnsvej 220, 4600 Køge, Danmark**
5. Navn og adresse på den bemyndigede repræsentant:  
**Ikke relevant**
6. Systemerne for vurdering og kontrol af konstansen af byggevarens ydeevne (Annex V)  
**AVCP System 1**
7. Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevarer, for hvilken der er udstedt en harmoniseret standard:  
**Not Relevant**
8. Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevarer, for hvilken der er udstedt en europæisk teknisk vurdering:  
**Warrington Certification Limited issued European Technical Approval –  
ETA 14/0110 on the basis of ETAG 026 part 1 General fire protection products & ETAG 026 part 2 fire  
stopping and fire sealing products & issued certificate of conformity 1121-CPR-JA5029**

9. Deklareret ydeevne:

ETAG Clause N°	Essential Characteristics	Assessment of Characteristic	Technical Specification
<b>Safety in case of fire</b>			
2.4.1	Reaction to fire	Class F	EN13501-1
2.4.2	Resistance to fire	Resistance to fire performance & field of application in accordance with EN13051-2 See ETA 14/0055 clause 3.2 - Annex C	EN1366-3:2009 EN13501-2 as given in Annex C
<b>Hygiene, Health and Environment</b>			
2.4.3	Air Permeability	Air Permeability See clause 3.3 ETA14/0110: 600Pa	EN 1026:2000
2.4.9	Airborne Sound Insulation	See ETA 14/0110 Clause 3.9 – Rw (C;Ctr) = 38 (G;-2) dB	EN ISO 10140- 2:2010
2.4.5	Dangerous Substances	See ETA 14/0110 Clause 3.5	
<b>Energy, Economy and heat retention</b>			
2.4.12	Service & Durability	Z1 (0/+40c) intended for use at internal conditions with high humidity (85%) in accordance with EOTA technical documents TR024, Clause 3.12	
	Movement capability	12.5P	According to ISO 11600 - F

10. Ydeevnen for den byggevare, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 9.

Denne Ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne:

Køge, 06.02.2015



Kenneth Holm Andersen  
Kemiingeniør