

Ydeevnedeklaration

Nr.: 15651-0553-1-DK

- Varetypens unikke Identifikationskode:
EN 15651-1: F EXT-INT CC (Klasse 25HM)
EN 15651-2: G CC (Klasse 25HM)
EN 15651-4: PW EXT-INT CC (klasse 25HM)
- Byggevareridentifikation:
MS Gulvfugemasse 553
Batchnummer: Se produktemballage
- Byggevarens tilsigtede anvendelse:
Fugemasse til anvendelse ved facadefugninger
Type F EXT-INT CC (klasse 25HM)
Fugemasse til anvendelse ved glazing
Type G CC (klasse 25HM)
Fugemasse til anvendelse ved fodgænger arealer
Type PW EXT-INT CC (klasse 25HM)
- Producentens navn og adresse:
Dana Lim A/S, Københavnsvej 220, 4600 Køge, Danmark
- Navn og adresse på den bemyndigede repræsentant:
Ikke relevant
- Systemerne for vurdering og kontrol af konstansen af byggevarens ydeevne (Annex V)
System 3 + 3
- Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevare, for hvilken der er udstedt en harmoniseret standard:
Det notificerede organ Ift Rosenheim GmbH (0757)
har udført de indledende test og har udarbejdet en testrapport i henhold til system 3.
- Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevare, for hvilken der er udstedt en europæisk teknisk vurdering:
Ikke relevant



9. Deklareret ydeevne:
 Prøveforberedelse: Metode B
 Substrat: anodiseret aluminium (Primer V40), Mørtel type M1 (primer V17)


Væsentlig egenskab	Ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
Brandklasse	E	EN 15651-1:2012 EN 15651-2:2012 EN 15651-4:2012
Afgivelse af farlige stoffer	Testet	
Vand og luft egenskaber		
a) Flydemodstand	≤ 3 mm	
b) Svind	≤ 10 %	
c) Elastisk tilbagegang	≥ 70 %	
d) Trækegenskaber ved vedvarende belastning efter nedsækning i vand	NF	
e) Trækegenskaber ved vedvarende belastning	NF	
f) Trækegenskaber ved vedvarende belastning; -30°C	NF	
g) Trækegenskaber (sekant modulus)	≥ 0,4 MPa	
h) Trækegenskaber (sekant modulus; - 30°C)	≤ 0,9 MPa	
i) Vedhæftning efter belastning af varme, vand og kunstigt lys	NF	
j) Vedhæftning efter vedvarende belastning efter 28 dage nedsunket i vand	NF	
k) Vedhæftning efter vedvarende belastning efter 28 dage nedsunket i saltvand	NF	
l) Rivemodstandsdygtighed	NF	
m) Durabilitet	Bestået	

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, 11.07.2014



 Erik Andersen
 Laboratoriefach