

YDEEVNEDEKLARATION

Iht. Forordning Nr. (EU) 305/2011 af 9. marts 2011
Nr. 00131

1. Byggevaretype:

DS/EN 14351-1: 2006
Yderdøre i stål beregnet til bygninger

2. Byggevareidentifikation:

Multi-Tek A/S Standard og Multi Therm yderdøre er beregnet til bygninger og er i overensstemmelse med følgende direktiv og standard:

Byggevaredirektivet: 89/106/EØF
Produktstandard DS/EN 14351-1: 2006

3. Byggevarens tilsigtede anvendelse(r):

Efter DS/EN 14351-1: 2006 Tabel ZA.1 (ydeevneegenskaber)
"ikke aktuelt"

4. Fabrikantens navn og adresse:

Multi-Tek A/S
Holger Danskes Vej 17
8960 Randers SØ

5. Navn og adresse på den bemyndigede repræsentant:

"Ikke relevant"

6. Systemerne for vurdering og kontrol af konstansen af byggevarens ydeevne (AVCP), jf. bilag V:

System 3 efter DS/EN 14351-1:2006

7. Notificeret organ:

Notificeret organ nr. 1235
Teknologisk Institut
Kongsvangs Allé 29
8000 Aarhus C

Har udført ITC (Initial Type Calculation) typeprøvning ved beregning af:

Termisk transmissionskoefficient (U-værdi) efter norm EN ISO 10077-2 i system 3 efter DS/EN 14351-1:2006.

| Isolering/type | Standard | Multi Therm |
|----------------|----------|-------------|
| Stenuld | 1,6* | |
| PUR Skum | 1,4* | 0,6* |

*U-værdi er angivet for størrelsen 1230 x 2180 mm (1-fløjet)
Aktuelle U-værdier oplyses ved henvendelse til Multi-Tek A/S.

8. Ydeevnen for den byggevare, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med de deklarerede ydeevner i punkt 7.

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

Underskrevet for og på vegne af producenten:

Direktør Lars Torp Jensen

Randers den 1. juli 2013