

# Typgodkännandebevis

0253/01

med beslut om tillverkningskontroll enligt 8 kap. 22 och 23 §§ Plan-och Bygglagen (2010:900), PBL

## Dörr typ Daloc T60/Orresta O60

### Innehavare

Daloc AB, Box 43, 545 21 Töreboda  
Organisationsnummer: 556239-8239  
Tel: 0506-190 00, Fax: 0506-191 19  
E-post: [daloc@daloc.se](mailto:daloc@daloc.se), Hemsida: [www.daloc.se](http://www.daloc.se)

### Produkt

Dörr typ T60 och O60, enkel-/pardörr av trä, max storlek B×H 1100/2100×2100 mm, EI 60,  $S_a/S_m$ ,  $R'_w$  35 dB.

Dörren kan utrustas med elektroniskt lås betecknad VingCard Essence Online och VingCard Signature. Dörren tillverkas med varierande kant- och tröskelutförande.

### Avsedd användning

Brandcellsskiljande, ljudisolerande och/eller brandgastät innerdörr i byggnader.

### Handelsnamn

Daloc T60/O60

### Godkännande

Produkten uppfyller kraven i 8 kap, 4 § 2 och 5 PBL i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta bevis och godkänns därför enligt bestämmelserna i följande avsnitt i Boverkets byggregler (BBR):

|  |       |
|--|-------|
| Brandteknisk klass EI 60                             | 5:231 |
| Brandgastäthet klass $S_a/S_m$ enligt SS-EN 13501-2  | 5:231 |
| Luftljudsisolering klass $R'_w$ 35dB enligt SS 25267 | 7     |

### Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning för trädörrar, DALOC TRÄ, daterad 1012.  
Monteringsanvisning för trädörrar, ORRESTA DÖRR, daterad 1101.  
Monteringsanvisning för karmar typ 01, 02 och 04-09, DALOC MK 0102, daterad 1104.

### Kontroll

Tillverkningskontrollen skall utföras enligt kontrollanvisningar daterade 2010-09-03 och övervakas av ett oberoende kontrollorgan.  
Kontrollavtal: Diarie nr. 210-96-0754.  
Kontrollorgan: SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.

Vid byggherrens kontroll på byggplatsen skall genom identifiering med hjälp av märkningen tillses att rätt produkter levererats och att de används enligt förutsättningarna givna i godkännande och tillhörande handlingar. Dessutom skall kontrolleras att produkten åtföljs av en tillverkarförsäkran som intygar att tillverkning skett i enlighet med de handlingar som legat till grund för detta bevis.

### Tillverkare

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställen:  
Daloc Trädörrar AB, Töreboda  
Orresta Dörr AB, Västerås

### Märkning

Produkten skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av skylt/etikett/text på varje levererad produkt och omfattar:

|   |  |
|---|--|
| Innehavare/Tillverkningsställe              | t. ex. <b>Daloc Trädörrar AB, Töreboda</b> |
| Boverkets inregistrerade varumärke          | <b>†</b>                                   |
| Certifieringsorgan och ackrediteringsnummer | <b>SP Certifiering 1002</b>                |
| Produktens typbeteckning                    | <b>T60 alt. O60</b>                        |
| Typgodkännandets nummer                     | <b>0253/01</b>                             |
| Egenskaper                                  | t. ex. <b>EI 60, S<sub>m</sub></b>         |
| Löpande tillverkningsnummer/datum           | <b>nr/datum</b>                            |
| Kontrollorgan                               | <b>SP</b>                                  |

### Bedömningsunderlag

Rapporter brandmotstånd nr 97R12980, P100019A, P102815A, P601220, P705019 och PX22019-2 från SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.

Rapport brandmotstånd nr PGA10336a och utlåtande PHA10453 från DBI.

Rapporter rökgastäthet nr P604286, P700597, P700598 och P704628 samt utlåtande P705659 från SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.

Rapport luftljud nr PX17494-F från SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.

Ritningar enligt "Ritningsförteckning för dörr typ T60/O60" daterad 2014-09-01.



### **Kommentarer**

Monteringsanvisning ska medfölja varje dörr som levereras.

Detta bevis ersätter tidigare bevis med samma nummer daterat 2012-08-08.

### **Giltighetstid**

Godkännandet gäller t.o.m. 2019-09-09.

Ett typgodkännande upphör att gälla när produkten skall CE-märkas avseende brandmotstånd och/eller rökgasläckage enligt Byggproduktförordningen CPR (EU) 305/2011.

### **SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut Certifiering**

Johan Åkesson

Magnus Sturesson