

# Typgodkännandebevis

## SC1180-12

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

### Dörrar typ Daloc T21/48, T24/48, T25/48 och Orresta O21/48, O24/48, O25/48

#### 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 T21/48, T24/48, T25/48 och O21/48, O24/48, O25/48, enkel-/pardörr av trä, med eller utan glasrutor, max storlek B×H 1369/2519×2522 mm dock max area 3,13 m<sup>2</sup> resp 5,76 m<sup>2</sup>, EI<sub>2</sub> 30, EI 30, R'<sub>w</sub> 25/30/35dB, S<sub>a</sub>/S<sub>m</sub>.

För dörrar i klass S<sub>a</sub>/S<sub>m</sub> gäller max storlek B×H 1300/2200×2200 mm.

Dörrarna tillverkas med varierande kant-, tröskel- och glasningsutföranden.  
Dörrarna kan kompletteras med tillbehör som dörrkik, postinlägg, dörrstängare m m.

#### Avsedd användning

Brandcellsskiljande, ljudisolerande och/eller brandgastät innerdörr i byggnader.

#### Handelsnamn

Daloc T21/48, T24/48 och T25/48 respektive Orresta O21/48, O24/48 och O25/48

#### Godkännande

Produkterna 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):

#### BBR

Brandteknisk klass EI <sub>2</sub> 30 enligt SS-EN 13501-2	5:231
Brandteknisk klass EI 30*	5:231
Brandgastäthet klass S <sub>a</sub> /S <sub>m</sub> ** enligt SS-EN 13501-2	5:231
Luftljudsisolering klass R' <sub>w</sub> 25 (T21/48, O21/48) enligt SS 25267	7
Luftljudsisolering klass R' <sub>w</sub> 30 (T24/48, O24/48) enligt SS 25267	7
Luftljudsisolering klass R' <sub>w</sub> 35*** (T25/48, O25/48) enligt SS 25267	7

\* Gäller dörrar med infällda gångjärn.

\*\* Gäller dörrar med max storlek B×H 1300/2200×2200 mm. Postinlägg och tittöga kan endast monteras i dörrar med träkarm.

\*\*\* Dörr med postinlägg och/eller mekanisk tätningströskel uppfyller kraven för luftljudsisolering klass R'<sub>w</sub> 30dB.

### Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning för trädörrar med tråkarm DALOC TRÄ, daterad 1411.  
Monteringsanvisning för trädörrar med tråkarm ORRESTA DÖRR, daterad 1411.  
Monteringsanvisning för karmar typ 01, 02 och 04-09 DALOC MK 0102, daterad 1411.

### 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

Produkterna skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av skylt på varje levererad dörr och omfattar:

Innehavare, tillverkningsställe  
Boverkets inregistrerade varumärke  
Certifieringsorgan och ackrediteringsnummer  
Produktens typbeteckning  
Typgodkännandets nummer  
Egenskaper  
Löpande tillverkningsnummer  
Kontrollorgan

t ex **Daloc AB, Töreboda**  
**†**  
**SP Certifiering 1002**  
t ex **T25/48**  
**SC1180-12**  
t ex **EI<sub>2</sub> 30, R'<sub>w</sub> 35dB, S<sub>m</sub>**  
**nr**  
**SP**

### Bedömningsunderlag

Klassifikationsrapport nr PX26440-2, provningsrapporter nr 3P06840-1 och -2, 3P04847-1 och -2, P700598, P700597, P604286, PX21459, P806200A och B, P500816C samt P104540D från SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.

Ritningar enligt "Ritningsförteckning för dörr typ T21/48, T24/48, T25/48, O21/48, O24/48, O25/48" daterad 2014-12-18.



### **Kommentarer**

Dörren ska monteras i en massiv vägg med lägsta densitet 450 kg/m<sup>3</sup> och minsta tjocklek 150 mm eller i en vägg bestående av gipsskivor monterade på trä- eller stålreglar med minsta vägg tjocklek 95 mm och brandmotstånd minst EI 30. Alternativt kan dörren monteras i Daloc glasade träpartier med glas typ Contraflam 30, se typgodkännandebevis nr SC0239-10.

Monteringsanvisning ska medfölja varje dörr som levereras.

Detta bevis ersätter tidigare bevis med samma nummer daterat 2012-08-21.

### **Giltighetstid**

Godkännandet gäller t.o.m. 2017-08-20.

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

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

Johan Åkesson

Annika Hermodsson