

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

Innehavare/Utfärdat för

## 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)

### Produktbeskrivning

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> respektive 5,76 m<sup>2</sup>. Brandteknisk klass EI<sub>2</sub> 30 och EI 30, luftljudsisolering klass R'<sub>w</sub> 25/30/35dB samt brandgastätethet klass S<sub>a</sub>/S<sub>200</sub>.

För dörrar i klass S<sub>a</sub>/S<sub>200</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):

Brandteknisk klass EI <sub>2</sub> 30 enligt SS-EN 13501-2	5:231
Brandteknisk klass EI 30*	5:231
Brandgastätethet klass S <sub>a</sub> /S <sub>200</sub> ** enligt SS-EN 13501-2	5:231
Luftljudsisolering klass R' <sub>w</sub> 25dB (T21/48, O21/48) enligt SS 25267:2004	7
Luftljudsisolering klass R' <sub>w</sub> 30dB (T24/48, O24/48) enligt SS 25267:2004	7
Luftljudsisolering klass R' <sub>w</sub> 35dB*** (T25/48, O25/48) enligt SS 25267:2004	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 trækarm.

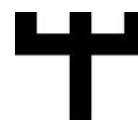
\*\*\* Dörr med postinlägg och/eller mekanisk tätningströskel uppfyller kraven för luftljudsisolering klass R'<sub>w</sub> 30dB.

Typgodkännande SC1180-12 | 2017-08-09

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering  
Box 857, SE-501 15 Borås, Sverige  
Tel: 010-516 50 00  
[certifiering@ri.se](mailto:certifiering@ri.se) | [www.ri.se](http://www.ri.se)



Internat Nr.: 7P04523



Sida 1 (3)

**Tillhörande handlingar**

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

**Kontroll**

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.  
Kontrollavtal: Ref nr. 210-96-0754, Kontrollorgan: RISE Research Institutes of Sweden AB.

Vid byggherrens kontroll på byggarbetsplatsen 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 godkännande.

**Tillverkningsställen**

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	t. ex. Daloc AB, Töreboda
Boverkets inregistrerade varumärke	<b>+</b>
Certifieringsorgan och ackrediteringsnummer	RISE Certifiering 1002
Produktens typbeteckning	t. ex. T25/48
Typgodkännandets nummer	SC1180-12
Egenskaper	t. ex. EI <sub>2</sub> 30, R'w 35dB, S <sub>200</sub>
Löpande tillverkningsnummer	nr
Kontrollorgan	RISE

**Bedömningsunderlag**

Klassifikationsrapport PX26440-2, provningsrapporter 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 2017-08-09.

**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 väggjocklek 95 mm och brandmotstånd minst EI 30. Alternativt kan dörren monteras i Daloc glasade träpartier med glas typ Contraflam, se typgodkännandebevis nr SC0239-10.

Monteringsanvisning ska medfölja varje dörr som levereras.

Detta godkännande ersätter tidigare godkännande med samma nummer daterat 2014-12-18.

**Giltighetstid**

Giltigt till och med 2022-08-08.

Detta typgodkännande upphör att gälla när egenskaper som ingår i detta bevis skall CE-märkas enligt Byggproduktförordningen CPR (EU) 305/2011.

Johan Åkesson

Annika Hermodsson