

# TYPGODKÄNNANDEBEVIS 0151/01

med beslut om tillverkningskontroll enligt 18-20 § lagen (1994:847) om tekniska egenskapskrav på byggnadsverk, m.m., BVL

**SAKORD: DÖRRAR OCH FÖNSTER**  
Dörrar, innerdörrar

## DÖRR TYP DALOC T24 / ORRESTA O24

Innehavare	Daloc AB, Box 43, 545 21 Töreboda, tel: 0506-190 00, fax: 0506-191 19, e-post: daloc@daloc.se, hemsida: www.daloc.se, org.nr: 556239-8239.
Produkt	DÖRR TYP T24 och O24, enkel-/pardörr av trä, med eller utan glasruta och post-inlägg, max storlek B×H 1300/2100×2100 mm, E 30/EI 30, R' <sub>w</sub> 30dB*.  Dörren tillverkas med varierande kant-, tröskel- och glasningsutförande.  * Brandklass/ Ljudklass se Bilaga 1 "Tabell för max glasarea för DÖRR TYP T24, O24" och Kommentarer.
Avsedd användning	Brandcellsskiljande och ljudisolerande dörr i byggnader.
Handelsnamn	Daloc T24/Orresta O24
Godkännande	Produkten uppfyller kraven i 2 § 2 och 5 BVL i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta bevis och godkänns därför vad gäller bestämmelserna i följande avsnitt i Boverkets Byggregler (BBR).  Brandteknisk klass E 30, EI 30* 5:22 Luftljudsisolering klass R' <sub>w</sub> 30dB* (enligt SS 25267:2004) 7  * Brandklass/ Ljudklass se Bilaga 1 "Tabell för max glasarea för DÖRR TYP T24, O24" och Kommentarer.
Tillhörande handlingar	Daloc AB, Monteringsanvisning dörrar i träkarm, daterad 2002-04-15. Orresta Dörr AB, Monteringsanvisning dörrar i träkarm, daterad 2001-10-29. Daloc MK 0102, Monteringsanvisning för dörrar i stålkarmar typ 01,02 och 04-09, daterad 9903.
Kontroll	Tillverkningskontrollen skall utföras enligt kontrollanvisningar daterade 2002-03-27 och diarienummer 210-96-0754 och övervakas av ett oberoende tredjepartsorgan, Sveriges Provnings- och Forskningsinstitut AB (SP).  Vid byggherrens kontroll på byggsplatsen skall, genom identifiering med hjälp av märkningen, tillses att rätt produkter levererats och att utförande och montering överensstämmer med 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.



Swedish Institute for Technical  
Approval in Construction



2007-01-29

Tg-bevis nr 0151/01

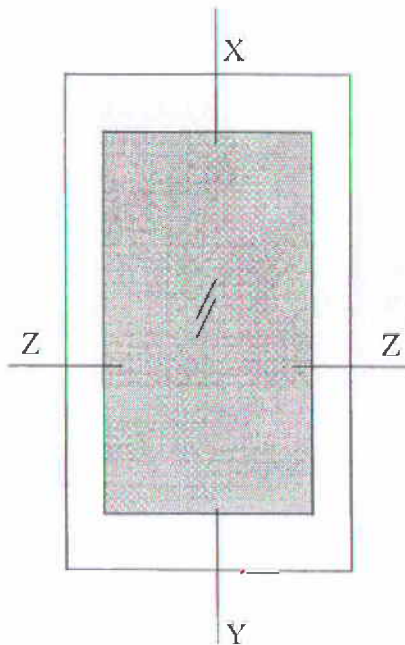
- Tillverkare** Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställen:  
Daloc Trädörrar AB, Töreboda  
Orresta Dörr AB, Västerås
- Märkning** Produkten skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av skylt på varje levererad dörr och omfattar:
- Tillverkarens namn och tillverkningsort t. ex. **Daloc Trädörrar AB, Töreboda**  
Boverkets inregistrerade varumärke **†**  
SITAC:s ackrediteringsnummer **SITAC 1422**  
Produktens typbeteckning **T 24 alt. O 24**  
Typgodkännandebevisets nummer **0151/01**  
Brandteknisk/ljudteknisk klass t. ex. **EI 30/R'<sub>w</sub> 30dB**  
Löpande tillverkningsnummer **nr**  
Besiktningsorgan **SP**
- Bedömningsunderlag** Godkännandet av de brandtekniska egenskaperna grundar sig på rapporter nr P604041, P400651A, P400651B, P106009, P101474 A, P009484B, 98R13084A, 98R13151 och P302288A från SP.
- Godkännandet av de ljudtekniska egenskaperna grundar sig på rapporter nr P006817C, P104540D, P102522A, P206152, P301661, P500816C och P504718C från SP.
- Ritningar enligt "Ritningsförteckning för DÖRR TYP T24, O24", daterad 2007-01-29.
- Kommentarer** Monteringsanvisning skall medfölja varje dörr som levereras.
- Vid tröskel typ Dejo 85900, Dejo Omega T30/T60 och HAHN DL-N uppnås brand-/ljudteknisk klass E 30/25dB alternativt EI 30/25dB.  
Dörrar med 4 mm springa utan tröskel kan inte användas vid ljudkrav.  
Aluminiumkantlist får inte användas vid brandkrav.  
Infällt klämskydd får användas.  
6 mm härdat eller laminerat glas kan endast användas vid ljudisoleringsklass R'<sub>w</sub> 25dB.  
Postinlägg skall vara typgodkända i brand/ljudteknisk klass lägst EI 30/30dB.  
Dörren får monteras i stålarm enligt typgodkännandebevis nr 1449/96.
- Detta bevis ersätter tidigare bevis med samma nummer daterat 2006-06-02 och projektnummer T100151-08.
- Giltighetstid** Godkännandet gäller t o m 2012-01-29.
- Ett typgodkännande upphör formellt att gälla efter övergångstiden för den harmoniserade tekniska specifikationen som produkten kan CE-märkas mot. Den tekniska bedömningen att produkten uppfyller Boverkets regler berörs inte av detta.

  
Johan Åkesson

  
Annika Hermodsson

## Daloc AB

### Bilaga 1 "Tabell för max glasarea för DÖRR TYP T24, O24"



Inom gråmarkerat område får  
glas placeras.

GLASRUTA	Brandklass/ Ljudklass	X	Y	Z	Anm.
Godkänd glasruta	E 30/30dB	200	200	115	Max glasyta ej mer än 30% av dörrbladets yta.
Godkänd glasruta	EI 30/30dB	200	200	115	-
Godkänd glasruta	30dB	200	200	115	-
Härdad / laminerad 6 mm glasruta	25dB	200	200	115	-
Godkänd glasruta	E 30	200	200	115	Max glasyta ej mer än 30% av dörrbladets yta.

Alla mått i mm.