

# TYPGODKÄNNANDEBEVIS 1282/87

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

**SÖKORD: BRANDSKYDD**  
**Obrännbara dörrar i A-klass**

## DÖRR/LUCKA TYP S60, S61 – A 120

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 S60, enkel- resp pardörr av stål med isolering av stenull. Max storlek på dörr B×H 1300×2300 mm alt 1200×2500 mm resp 2300×2400 mm alt 2200×2500 mm för A 120 och 1300×2500 mm resp 2600×2800 mm för E 120*.  LUCKA TYP S61, enkel- resp parlucka av stål med isolering av stenull, max storlek B×H 1300×2300 mm alt 1200×2500 mm resp 2300×2400 mm alt 2200×2500 mm, E 120/A 120*.  Enkeldörr/-lucka även ljudklass R' <sub>w</sub> 30dB.  * för utformning och max storlek se PRODUKTINFORMATION för dörr/lucka typ S60, S61 – A 120.
Avsedd användning	Brandcellsskiljande och ljudisolerande dörr/lucka i byggnader.
Handelsnamn	Daloc S60, S61
Godkännande	Produkterna uppfyller kraven i 2 § 2 och 5 BVL 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 E 120* 5:22 Brandteknisk klass A 120* 5:6214 Luftljudsisolering klass R' <sub>w</sub> 30dB* (enligt SS 25267:2004) 7  * för utformning och max storlek se PRODUKTINFORMATION för dörr/lucka typ S60, S61 – A 120.
Tillhörande handlingar	Monteringsanvisning för karmar typ 21, 31 och 34-39, DALOC MK 2131 daterad 0311.

2008-05-13

**Tg-bevis nr 1282/87**

Kontroll	<p>Tillverkningskontrollen skall utföras enligt kontrollanvisningar daterade 2002-03-27 och dnr 210-96-0754 och övervakas av ett oberoende tredjepartsorgan, SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.</p> <p>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.</p>																		
Tillverkare	Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe: Daloc AB, Töreboda																		
Märkning	<p>Produkterna skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av skylt på varje levererad dörr och omfattar:</p> <table><tr><td>Innehavare/tillverkningsställe</td><td><b>Daloc AB, Töreboda</b></td></tr><tr><td>Boverkets inregistrerade varumärke</td><td><b>†</b></td></tr><tr><td>SITAC:s ackrediteringsnummer</td><td><b>SITAC 1422</b></td></tr><tr><td>Produktens typbeteckning</td><td><b>S60 alt. S61</b></td></tr><tr><td>Typgodkännandebevisets nummer</td><td><b>1282/87</b></td></tr><tr><td>Brandteknisk klass*</td><td><b>E 120/A 120</b></td></tr><tr><td>Luftljudsisolering klass*</td><td><b>R'<sub>w</sub> 30dB</b></td></tr><tr><td>Löpande tillverkningsnummer eller -datum</td><td><b>nr/datum</b></td></tr><tr><td>Besiktningensorgan</td><td><b>SP</b></td></tr></table> <p>* för utformning och max storlek se PRODUKTINFORMATION för dörr/lucka typ S60, S61 – A 120.</p>	Innehavare/tillverkningsställe	<b>Daloc AB, Töreboda</b>	Boverkets inregistrerade varumärke	<b>†</b>	SITAC:s ackrediteringsnummer	<b>SITAC 1422</b>	Produktens typbeteckning	<b>S60 alt. S61</b>	Typgodkännandebevisets nummer	<b>1282/87</b>	Brandteknisk klass*	<b>E 120/A 120</b>	Luftljudsisolering klass*	<b>R'<sub>w</sub> 30dB</b>	Löpande tillverkningsnummer eller -datum	<b>nr/datum</b>	Besiktningensorgan	<b>SP</b>
Innehavare/tillverkningsställe	<b>Daloc AB, Töreboda</b>																		
Boverkets inregistrerade varumärke	<b>†</b>																		
SITAC:s ackrediteringsnummer	<b>SITAC 1422</b>																		
Produktens typbeteckning	<b>S60 alt. S61</b>																		
Typgodkännandebevisets nummer	<b>1282/87</b>																		
Brandteknisk klass*	<b>E 120/A 120</b>																		
Luftljudsisolering klass*	<b>R'<sub>w</sub> 30dB</b>																		
Löpande tillverkningsnummer eller -datum	<b>nr/datum</b>																		
Besiktningensorgan	<b>SP</b>																		
Bedömningsunderlag	<p>Rapporter nr 88R10032A, 89R10099A, 91R12089, 91R12158, 94R12518, 98R13061, P201497, P203859E och P504718D samt utlåtande nr 92R12376, 94R12486 och 99R13265C från SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.</p> <p>Ritningar enligt ”Ritningsförteckning för DÖRR/LUCKA TYP S60, S61 – A 120” daterad 2008-05-13.</p>																		
Kommentarer	<p>Aktuell monteringsanvisning skall medfölja varje dörr som levereras.</p> <p>När dörren stämplas för endast brand så kan den utföras utan tröskel med springa i underkant mot golv på max 18 mm. Dörrar som vetter mot trapphus får dock inte förses med öppen springa i underkant.</p> <p>Detta bevis ersätter tidigare bevis med samma nummer daterat 2006-11-16 och projektnummer T100606-04.</p>																		

2008-05-13

**Tg-bevis nr 1282/87**

Giltighetstid

Godkännandet gäller t o m 2013-05-13.

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



Swedish Institute for Technical  
Approval in Construction



2008-05-13

**Tg-bevis nr 1282/87**

## **Daloc AB, Töreboda**

### **PRODUKTINFORMATION för dörr/lucka typ S60, S61 – A 120**

Tätninglistor av EPDM-gummi alt. silikon typ  $\Omega$ , D eller V, monteras vid dörrar/luckor med ljudklassning.

Luftljudsisolering Klass  $R'_w$  30dB gäller enkeldörrar/-luckor med anslagströskel.

#### Enkeldörrar

Brandteknisk klass A 120 max storlek 1300×2300 alt 1200×2500 mm.

Brandteknisk klass E 120 max storlek 1300×2500 mm.

#### Pardörrar

Brandteknisk klass A 120 max storlek 2300×2400 alt 2200×2500 mm.

Brandteknisk klass E 120 max storlek 2600×2800 mm.