

TYPGODKÄNNANDEBEVIS 0039/06

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

Säkerhetsdörr typ S63 och Y63

1 Bilaga

- 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, Organisationsnr: 556239-8239
- Produkt** Säkerhetsdörr typ S63, enkel- eller pardörr av stål med isolering av stenudd, tröskel av trä eller stål, max storlek B×H 1300×2300 mm alt. 1200×2500 mm respektive 2300×2400 mm alt. 2200×2500 mm, A 30/EI 30/A 60/E 60/A 90*, R'_w 30/35/40* dB, S_a/S_m*.
- Säkerhetsdörr typ Y63, enkel- eller pardörr av stål med isolering av stenudd, tröskel av trä eller stål, max storlek B×H 1300×2300 mm alt. 1200×2500 mm respektive 2300×2400 mm alt. 2200×2500 mm, A 30/EI 30/A 60/E 60/A 90*, R'_w 30/35/40* dB, S_a/S_m*.
- Avsedd användning** Brandcellsskiljande, ljudisolerande och/eller brandgastät dörr i byggnader. Entrédörr till bostäder.
- Handelsnamn** Daloc S63, Y63
- 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 30/E 60*	5:231
Brandteknisk klass A 30/A 60/A 90*	5:2311, andra stycket
Dörrar i brandteknisk klass A får användas i brandcellsgräns där kravet är EI med motsvarande tidskrav**	5:534
Brandgastäthet klass S _a /S _m * enligt SS-EN 13501-2	5:231
Luftljudsisolering Klass R' _w 30/35/40* dB enligt SS 25267	7

* För utformning och max storlek se produktinformation för dörr typ S63 och Y63.

** En dörr med brandteknisk klass A 30 får användas i brandcellgräns där kravet är EI 30, dörr med klass A 60 får användas där kravet är EI 60 och dörr med klass A 90 får användas där krav är EI 90.

Tillhörande handlingar Monteringsanvisning för karm typ 41, 42 och 44-49, MK 4142, daterad 1310.
Monteringsanvisning tätningslist, MK TÄTN.LIST daterad 1309.


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 tillverkningsställe:
Daloc AB, Töreboda

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

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

Daloc AB, Töreboda

SITAC 1002
S63 alt. Y63
0039/06
t. ex. **EI30/R'_w 35dB/S_m***
nr/datum
SP

Bedömningsunderlag Rapporter nr 94R12518, 96R12831, 97R12912, 98R13061, 99R13269, P800158A, 97F33476DR, 98F34090F och G, P500816B, P504718D och F, P601728, P801784-A, -B och -C, P603466A och B, utlåtande P705019, P805314C och 97F33476E från SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut samt rapport RTE 823/04 från Technical Research Centre of Finland (VTT).

Ritningar enligt "Ritningsförteckning för Säkerhetsdörr typ S63, Y63" daterad 2008-12-03.

Kommentarer Aktuell monteringsanvisning skall medfölja varje dörr som levereras.

När dörren stämplas för endast brand och/eller brandgastäthet klass S_a kan den utföras utan tröskel med springa i underkant mot golv på max 18 mm. Gäller ej dörr som vetter mot trapphus.

För dörr Y63 förutsätts innehavaren kunna uppvisa dokumentation som verifierar relevanta egenskaper enligt ZA i SS-EN 14351-1.

Detta bevis ersätter tidigare bevis med samma nummer daterat 2008-12-03, och projektnummer T600039-02.

Giltighetstid Godkännandet gäller t o m 2018-10-08.

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

Johan Åkesson

Magnus Sturesson

Daloc AB, Töreboda

0039/06

Bilaga 1

Produktinformation för dörr typ S63 och Y63

Tätninglistor av EPDM-gummi alt. silikon typ D-, V- eller O-list, monteras vid dörrar med ljudklassning.
Luftljudsisolering klass R'_w 35dB och 40dB gäller endast enkeldörrar.
Luftljudsisolering klass R'_w 35dB gäller även med körbar tröskel och släplista av gummi 18 x 16 mm.
Luftljudsisolering klass R'_w 30dB gäller för pardörr.
Luftljudsisolering klass R'_w 40dB gäller endast med dubbel tätninglista och anslagströskel.
Luftljudsisolering klass R'_w 40dB kan kompletteras med dörrkik, ringklocka och extralås enl. ritning.

Brandgastäthet klass S_a/S_m gäller för enkeldörrar med spårmonterad O-lista av silikon i karm. För klass S_m ska tröskeln utgöras av körbar tröskel med släplista av gummi, ståltröskel med D-lista alternativt trätröskel med D-lista eller spårmonterad O-lista.

Enkeldörrar

Brandteknisk klass A 60/A 90/E 60 max storlek 1300×2300 mm alt 1200×2500 mm. Ej trätröskel.
Brandteknisk klass EI 30 max storlek 1300×2300 mm alt 1200×2500 mm.
Brandgastäthet klass S_a/S_m max storlek 1300×2300 mm.

Pardörrar

Brandteknisk klass A 60/E 60 max storlek 2300×2400 mm alt 2200×2500 mm. Ej trätröskel.