

TYPGODKÄNNANDEBEVIS 0240/08

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

Säkerhetsdörr typ S44, D44 och Y44


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 S44, enkeldörr av stål med isolering av stenull, tröskel av trä eller stål, max storlek B×H 1300×2300 mm alt. 1200×2500 mm, A 30/EI 30/A 60/E 60/A 90*, R'_w 35/40* dB, S_a/S_m*.
- Säkerhetsdörr typ D44, enkeldörr av stål med utvändig beklädnad enl. ritning och med isolering av stenull, tröskel av trä eller stål, max storlek B×H 1300×2300 mm alt. 1200×2500 mm, EI 30*, R'_w 35/40* dB, S_a*.
- Säkerhetsdörr typ Y44, enkeldörr av stål med isolering av stenull, tröskel av trä eller stål, max storlek B×H 1300×2300 mm alt. 1200×2500 mm, A 30/EI 30/A 60/E 60/A 90*, R'_w 35/40* dB, S_a/S_m*.
- Avsedd användning** Brandcellsskiljande, ljudisolerande och/eller brandgastät dörr i byggnader. Entrédörr till bostäder.
- Handelsnamn** Daloc S44, D44, Y44
- 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 35/40*dB enligt SS 25267	7

* för utformning och max storlek se produktinformation för dörr typ S44, D44, Y44.

** 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 kravet 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 | Daloc AB, Töreboda |
| Boverkets inregistrerade varumärke |  |
| Certifieringsorgan och ackrediteringsnummer | SITAC 1002 |
| Produktens typbeteckning | S44, D44 alt. Y44 |
| Typgodkännandets nummer | 0240/08 |
| Egenskaper | t. ex. EI30/R'_w 35dB/S_m* |
| Löpande tillverkningsnummer eller datum | nr/datum |
| Kontrollorgan | SP |
- Bedömningsunderlag** Rapporter nr 94R12518, 96R12831, 97R12912, 99R13269, P800158A, 98F34090F och G, P304456-E, P401630-B, P500816B, P504718D och F, P601728, P801784-A, -B och -C, P603466 A och B, utlåtande P705019 och P805314B från SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut samt rapport RTE 823/04 från Technical Research Centre of Finland (VTT).
- Ritningar enligt "Ritningsförteckning för Säkerhetsdörr typ S44, D44, Y44" daterad 2008-12-04.

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 Y44 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 2008-12-04, och projektnummer T800240.

Giltighetstid Godkännandet gäller t o m 2018-10-11.

Detta typgodkännande 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

0240/08

Bilaga 1

Produktinformation för dörr typ S44, D44 och Y44

Tätningsslister av EPDM-gummi alt. silikon typ D-, V- eller O-list, monteras vid dörrar med ljudklassning.

Luftljudsisolering klass R'_w 35dB gäller även med körbar tröskel och släplista av gummi 18 x 16 mm.

Luftljudsisolering klass R'_w 40dB gäller endast med dubbel tätningsslista.

Luftljudsisolering klass R'_w 40dB kan kompletteras med dörrkik, ringklocka och extralås enl. ritning.

Brandgästighet klass S_a/S_m gäller för 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/E 60/A 90 max storlek 1300×2300 alt 1200×2500 mm. Ej trätröskel.

Brandteknisk klass EI 30 max storlek 1300×2300 alt 1200×2500 mm.

Brandgästighet klass S_a/S_m max storlek 1300×2300 mm.