

TYPGODKÄNNANDEBEVIS 0920/00

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

Säkerhetsdörr typ S43, D43, Y43

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 S43, enkeldörr av stål med isolering av stenull, med/utan postinlägg, med/utan säkerhetsglas, tröskel av trä eller stål, max storlek B×H 1300×2300 mm alt. 1200×2500 mm, A 30/EI 30/A 60*, R' _w 35/40/45* dB, S _a /S _m *. SÄKERHETSDÖRR TYP D43, enkeldörr av stål med utvändig beklädnad enl. ritning och med isolering av stenull, med/utan postinlägg, 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 Y43, enkeldörr av stål med isolering av stenull, med/utan postinlägg, med/utan säkerhetsglas, tröskel av trä eller stål, max storlek B×H 1300×2300 mm alt. 1200×2500 mm, A 30/EI 30/A 60*, S _a /S _m *.								
Avsedd användning	Brandcellsskiljande, ljudisolerande och/eller brandgastät dörr i byggnader								
Handelsnamn	Daloc S43, D43, Y43								
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): <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 80%;">Brandteknisk klass A 30/A 60*</td> <td style="text-align: right;">5:6214</td> </tr> <tr> <td>Brandteknisk klass EI 30*</td> <td style="text-align: right;">5:22</td> </tr> <tr> <td>Brandgastäthet klass S_a/S_m* enligt SS-EN 13501-2:2003</td> <td style="text-align: right;">5:22</td> </tr> <tr> <td>Luftljudsisolering klass R'_w 35/40/45*dB enligt SS 25267:2004</td> <td style="text-align: right;">7</td> </tr> </table> <p>* för utformning och max storlek se PRODUKTINFORMATION för dörr typ S43, D43, Y43</p>	Brandteknisk klass A 30/A 60*	5:6214	Brandteknisk klass EI 30*	5:22	Brandgastäthet klass S _a /S _m * enligt SS-EN 13501-2:2003	5:22	Luftljudsisolering klass R' _w 35/40/45*dB enligt SS 25267:2004	7
Brandteknisk klass A 30/A 60*	5:6214								
Brandteknisk klass EI 30*	5:22								
Brandgastäthet klass S _a /S _m * enligt SS-EN 13501-2:2003	5:22								
Luftljudsisolering klass R' _w 35/40/45*dB enligt SS 25267:2004	7								
Tillhörande handlingar	Monteringsanvisning för karm typ 41, 42 och 44-49, DALOC MK 4142 daterad 1006 Monteringsanvisning tätningslist, DALOC MK TÄTN.LIST daterad 0812								

Kontroll	Tillverkningskontrollen skall utföras enligt kontrollanvisningar daterade 2010-09-03 med diarienummer 210-96-0754 och övervakas av ett oberoende 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 dörr och omfattar:

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

Daloc AB, Töreboda
+
SP SITAC 1002
S43, D43 alt. Y43
0920/00
t. ex. **EI 30, R' _w 35dB, S_m***
nr/datum
SP

Bedömningsunderlag	Rapporter nr 94R12518, 97R12912, 99R13269, P800158A, P903259, PX07723, 97F33476E, 98F34090F och G, 00F34851C, P304456-B, -E och -F, P401409-D, P401630-B, P500816B, P504718D och F, P801784-A, -B, -C och -D, P603466 A och B, P905080-1 och PX10520-B samt utlåtande P705019 och P804850 från SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut, rapporter nr PG12239a, PG12203 och PG12188 från Dansk brand- og sikringsteknisk Institut (DBI) samt utlåtande RTE 823/04 från Technical Research Centre of Finland (VTT).
--------------------	---

Ritningar enligt "Ritningsförteckning för Säkerhetsdörr typ S43, D43, Y43" daterad 2011-06-17.

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 18mm.

För dörr Y43 förutsätts att innehavaren kan uppvisa dokumentation som verifierar tillämpliga egenskaper enligt bilaga ZA i SS-EN 14351-1, med hänsyn till produktens avsedda användning.

Detta bevis ersätter tidigare bevis med samma nummer daterat 2008-10-27 och projektnummer T000929-10.

Giltighetstid Godkännandet gäller t o m 2013-10-26.

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, Töreboda

PRODUKTINFORMATION för dörr typ S43, D43, Y43

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 gäller dörr utan postinlägg enl. ritning, men kan kompletteras med dörrkik, ringklocka och extralås enl. ritning.

Luftljudsisolering Klass R'_w 45dB gäller dörrtyp, S43 med dubbel tätningsslista utan postinlägg. Kan inte kombineras med brandgastäthetsklass S_a/S_m .

Postinlägg ska vara typgodkända i brand/ljudteknisk klass lägst motsvarande dörrens klassning.

Brandgastäthetsklass 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.

Säkerhetsglasning medför luftljudsisolering Klass R'_w 35dB. Vid fler än ett glas utgår brandgastäthetsklass S_m .

Enkeldörrar

Brandteknisk klass A 60 max storlek 1300×2300 alt 1200×2500 mm. Ej trätröskel, postinlägg eller glas.

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

Brandgastäthetsklass S_a/S_m max storlek 1300×2300 mm.