

Säkerhetsdörr typ S63

Innehavare/Utfärdat för

Daloc AB

Box 43, 545 21 Töreboda, Sverige

Produktbeskrivning

Säkerhetsdörr typ S63, enkel- eller pardörr av stål med isolering av stenull, tröskel av trä, komposit eller stål, A 30, EI 30, A 60, E 60, A 90, EI₂ 15/EW 60, EI₂ 30/EW 60, S_a, S₂₀₀.

Max tillåtna dörrstorlekar, see bilaga.

Avsedd användning

Brandcellsskiljande och/eller brandgastät innerdörr i byggnader.

Handelsnamn

Daloc S63

Godkännande

Produkten uppfyller kraven i 8 kap., 4 § 2 plan- och bygglagen (2010:900) i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta typgodkännande. Godkännandet omfattar de delar av Boverkets föreskrifter och allmänna råd som anges nedan:

Boverkets byggregler (BBR) (BFS 2011:6 med ändringar t.o.m. BFS 2024:5):

Brandmotstånd klass EI 30/E 60	BBR 5:231
Brandmotstånd klass A 30/A 60/A 90	BBR 5:2311, andra stycket
Brandmotstånd klass EI ₂ 15/EW 60 enligt SS-EN 13501-2	BBR 5:2311, första stycket
Brandmotstånd klass EI ₂ 30/EW 60 enligt SS-EN 13501-2	BBR 5:2311, första stycket
Brandgastäthet klass S _a /S ₂₀₀ ¹ enligt SS-EN 13501-2	BBR 5:231
Dörrar i brandteknisk klass A får användas i brandcellsgräns där kravet är EI med motsvarande tidskrav ²	BBR 5:534

¹ Dörr i klass S_a uppfyller även klass S_{a3} som innebär att dörren provades med tätning på tre sidor, dvs utan tätning eller tröskel i nederkant.

² En dörr med brandteknisk klass A 30 får användas i brandcellsgräns 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 DALOC MK 4142, daterad 2509

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollanvisning: Kontrollanvisningar, daterade 2018-11-13, Kontrollorgan: RISE

Vid byggherrens kontroll byggarbetsplatsen skall genom identifiering med hjälp av märkningen tillses att rätt produkter levererats och att de används enligt förutsättningarna givna i detta typgodkännande 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 typgodkännande.

Tillverkningsställe

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:

Daloc AB, Industrigatan 7, Töreboda, Sverige

Märkning

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

Innehavare	Daloc AB
Tillverkningsställe	Daloc AB, Töreboda
Produktens typbeteckning	S63
Löpande tillverkningsnummer/datum	nr/datum
Typgodkännandets nummer	0039/06
Boverkets inregistrerade varumärke	†
RISE ackrediteringsnummer	1002
Kontrollorgan	RISE

Bedömningsunderlag

Provningsrapport nr 94R12518, 96R12831, 97R12912, 98R13061, 99R13269, P401663, P800158A, 3P05982, 4P01694, 6P05771, 6P07129, 6P09868, 6P08254, P903259, 2P00777-2, P106779-1, PX08274, 2P03066-2 och 7P03338rev1 samt utlåtande nr 99R13265D och P705019 från RISE (SP).

Klassifikationsrapport nr 5P01018-8rev1 avseende brandtekniska klasser S_a och S₂₀₀ från RISE.

Klassifikationsrapport nr 5P06598-3rev3 avseende brandteknisk klass EI₂ 15/EW 60 från RISE.

Klassifikationsrapport nr PX28936-2rev4 avseende brandteknisk klass EI₂ 30/EW 60 från RISE.

För brandtekniska klasser A 30, EI 30, E 60, A 60, A 90 gäller ritningar enligt "Ritningsförteckning S63", senast daterad 2023-11-22. För övriga brandtekniska klasser, se klassifikationsrapporter.

Kommentarer

Tillhörande handlingar ska medfölja produkten eller finnas tillgängliga för användare av produkten på annat sätt.

Dörrar i brandtekniska klasser A 30, EI 30, A 60, A 90, EI₂ 15/EW 60, EI₂ 30/EW 60 och S_a kan utföras utan tröskel med en springa på max 15 mm i underkant.

Detta typgodkännande ersätter tidigare typgodkännande med samma nummer daterat 2023-12-18.

Giltighet

Giltigt till och med 2029-06-30.

Detta typgodkännandes giltighet kan verifieras på RISE hemsida.

Detta typgodkännande upphör att gälla när de typgodkända produkterna med avsedd användning enligt detta typgodkännande skall CE-märkas enligt Byggproduktförordningen CPR (EU) 305/2011 eller 2024/3110.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Stefan Coric'.

Stefan Coric

Bilaga – maximalt tillåtna dörrstorlekar

Brandteknisk klass	Max modulmått BxH (mm)	Max karmyttermått BxH (mm)
A 30, EI 30, A 60, E 60, A 90	1300×2300 mm alternativt 1200×2500 mm för enkeldörr 2300×2400 mm alternativt 2200×2500 mm för pardörr	-
EI ₂ 15/EW 60	-	1190x2393
EI ₂ 30/EW 60	-	1368x2497 1242x2752
S _a , S ₂₀₀	-	1290x2393