

STÅLPROFIL CONCEPT SP 300

Stålprofilsystem SP 35000, SP 95000 - EI 60

Glasiat dörrparti

Innehavare/Utfärdat för

Stålprofil PK AB

Kärrestrandsvägen 126, 451 76 Uddevalla, Sverige
Organisationsnummer: 556303-4346
Tel: 0522-64 68 70, Fax: 0522-120 46
E-post: info@stalprofil.se , Hemsida: www.stalprofil.se

Produktbeskrivning

STÅLPROFIL CONCEPT SP 300
Stålprofilsystem SP 35000 och SP 95000, enkel- och pardörr av stål eller rostfritt stål utan mittband, max. storlek B×H 1350×2300 mm (enkeldörr), respektive 2400×2300 mm (pardörr), EI 60.

Avsedd användning

Brandavskiljande, glasade dörrpartier för invändig användning i byggnader.

Handelsnamn

STÅLPROFIL CONCEPT SP 300
Stålprofilsystem SP 35000, SP 95000, SP 75000, SP 975000

Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i 8 kap, 4 § 2 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 60

5:231

Tillhörande handlingar

-

Typgodkännande 1132/93 | 2020-05-13

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering
Box 857, SE-501 15 Borås, Sverige
Tel: 010-516 50 00
certifiering@ri.se | www.ri.se

2018-01-16230



8P09901



Ackred. nr. 1002
Produktcertifiering
ISO/IEC 17065

Kontroll

Tillverkningskontroll skall utföras enligt kontrollanvisningar, dokument 4-4731-B, daterat 2020-04-09 och övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

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

Tillverkare

Tillverkning skall ske hos tillverkare, godkända av Stålprofil AB, för vilka beslut om tillverkningskontroll har utfärdats enligt 8 kap, 22 och 23 § Plan- och bygglagen (2010:900), PBL.

Märkning

Produkterna skall vid tillverkarens fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av skylt, etikett eller text på varje levererad produkt och omfattar:

Information om tillverkaren

Produktens typbeteckning
Löpande tillverkningsnummer/datum
Typgodkännandets nummer
Brandteknisk klass
Boverkets inregistrerade varumärke
RISE ackrediteringsnummer
Certifieringsorgan
Kontrollorgan

Tillverkarens namn, tillverkningsort och
beslutsnummer
t ex SP 35000
nr/datum
1132/93
EI 60
†
1002
RISE
enligt kontrollavtal

Bedömningsunderlag

Rapport nr 846000.14/96.514 från Norges Branntekniske Laboratorium (SINTEF NBL). Utlåtanden nr 92R12348 A och B samt rapporter P303862B och P403518 från SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.
Rapport nr PG 11221 och PGA 10610 från DBI. Rapport nr 12447A från warringtonfiregent.
Rapport nr LBO-950/17E och LBO-1046/17E från Gryfitlab.
Rapport nr WF 405085 och 405086 från warringtonfire.
Rapport nr EFR-16-G-004298, EFR-18-V-000298 och EFR-18-V-003890 från efectis france.

Ritningar enligt förteckning nr 4-4693-B, senast daterad 2020-01-20.

Tillverkningsinstruktioner enligt dokument nr 4-4679-B, senast daterat 2020-04-08.

Kommentarer

Objektsanpassade ritningar skall tas fram av tillverkaren för varje byggnadsprojekt.

Alla relevanta egenskaper som kan verifieras enligt en harmoniserad standard eller är verifierade enligt en europeisk teknisk bedömning skall finnas redovisade i en prestandadeklaration.

Detta godkännande ersätter tidigare godkännande med samma nummer daterat 2019-12-13.

Giltighetstid

Giltigt till och med 2025-05-12.

Detta typgodkännande upphör att gälla när egenskaper som ingår i detta bevis skall CE-märkas enligt Byggproduktförordningen CPR (EU) 305/2011.

Johan Åkesson

A series of overlapping, light gray geometric shapes, including squares and rectangles, scattered across the middle section of the page.