

STÅLPROFIL CONCEPT SP 300 Stålprofilsystem SP 35000, SP 95000 – E 30 Glasat skjutdörrsparti med över- och sidoljus

Innehavare/Utfärdat för

Stålprofil PK AB

Kärstrandsvägen 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, glasat skjutdörrsparti av stål samt SP 95000, glasat skjutdörrsparti i rostfritt stål med BESAM skjutdörrsöppnare typ Unislide eller SL 500, max. B×H 10000×3000 mm, E 30.

Avsedd användning

Brandavskiljande, glasade skjutdörrspartier för invändig eller utvändig användning i byggnader, dock ej i utrymningsvägar.

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 E 30

5:231

Godkännandet gäller för stängd dörr och omfattar inte stängningsanordningen.

Tillhörande handlingar

-

Typgodkännande 1653/96 | 2020-05-13

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

Box 857, SE-501 15 Borås, Sverige

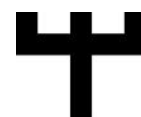
Tel: 010-516 50 00

certifiering@ri.se | www.ri.se

2018-01-16230



8P09901



Kontroll

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

Vid byggherrens kontroll på byggarbetsplatsen 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 PK AB, för vilka beslut om tillverkningskontroll har utfärdats enligt 8 kap., 22 och 23 § Plan- och bygglagen (2010:900), PBL.

Märkning

Produkten 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

1653/96

E 30

+

1002

RISE

enligt kontrollavtal

Bedömningsunderlag

Rapport nr 846000.14/96.337-B, 22N005.23 och 846000.14/96, utlåtande nr 846000.07/96 och 22N000.10/99.493 från Norges Branntekniske Laboratorium (SINTEF NBL). Rapport nr PGA 10610, PGA11392A och PGA11493A från DBI.

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 4-4638-B, daterad 2020-01-20.

Tillverkningsinstruktioner enligt dokument nr 4-4679-B, 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 prestanda-deklaration.

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

An abstract graphic consisting of several overlapping, tilted rectangular outlines in a light gray color, scattered across the middle of the page.