

**STÅLPROFILSYSTEM SP 79000/750/15, SP 710900 och SP
711000 samt SP 979000/750/15 och SP 9711000 – EI 90 / EI 120**
Fönsterparti

**STÅLPROFILSYSTEM SP 76500 och SP 79000 samt SP 976500 och
SP 979000 - EI 90**
Glasat dörrparti

STÅLPROFILSYSTEM SP 35000 och SP 95000 – E 90 / E 120
Glasat fönster- och dörrparti

Innehavare/Utfärdad för

Stålprofil PK AB

Kärrastrandsvägen 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

STÅLPROFILSYSTEM SP 79000/750/15 eller SP 979000/750/15, fönsterparti av stål eller rostfritt stål, max. storlek B×H 10000×3000 mm, EI 90 / EI 120.

STÅLPROFILSYSTEM SP 711000, SP 710900 eller SP 9711000, fönsterparti av stål eller rostfritt stål, max. storlek B×H 10000×3000 mm, EI 90 / EI 120.

STÅLPROFILSYSTEM SP 711000 eller SP 9711000 samt SP 79000/750/15 eller SP 979000/750/15, fönsterparti av stål, max. storlek B×H 10000×3000 mm, EI 90 / EI 120 med system SP 76500 och SP 976500 samt SP 79000 och SP 979000, glasat dörrparti av stål utan mittband, B×H 2200×2500 mm, EI 90.

STÅLPROFILSYSTEM SP 35000 eller SP 95000, fönsterparti av stål eller rostfritt stål, max. storlek B×H 10000×3000 mm, E 120. med dörrparti max. storlek B×H 2200×2210 mm, E 90.

Avsedd användning

Brandavskiljande, glasade fönster- och dörrpartier för invändig och utvändig användning i byggnader.

Handelsnamn

Stålprofilsystem SP 79000/750/15, SP 979000/750/15, SP 711000, SP 710900, SP 9711000, SP 76500, SP 976500, SP 79000, SP 979000, SP 35000, SP 95000.

Typgodkännande 1141/95 | 2019-12-13

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



Akred. nr. 1002
Produktcertifiering
ISO/IEC 17065

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 90 / EI 120 5:231

Brandteknisk klass E 90 / E 120 5:231
Gäller system SP 35000 och SP 95000

Tillhörande handlingar

-

Kontroll

Tillverkningskontroll skall utföras enligt kontrollanvisningar, dokument 4-4731-A, daterat 2014-10-13 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 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 711000
nr/datum
1141/95
EI 90 / EI 120
E 90 / E 120*
†
1002
RISE
enligt kontrollavtal

* Gäller SYSTEM SP 35000 och SP 95000

Bedömningsunderlag

Rapport nr 250000.43/95.380 och utlåtande nr 250060/95.464 från Norges Branntekniske Laboratorium (SINTEF NBL). Rapporter WHI-495-1668 och WHI-495 PSV-1579 från ITS. Rapport 01.08619.01.001 från Southwest Research Institute. Rapport 3070/3532 från IBMB. Rapport Warres 63329 från Warrington. Rapport nr 7854/08 från Afiti. Rapport nr PGA 10610 från DBI. Tillverkningsinstruktioner enligt dokument 4-4679-A, daterat 2014-10-13.

Ritningar enligt ritningsförteckning:

Nr	Benämning	Daterad	Stålprofilsystem SP:
4-4645-A	EI 90 / EI 120	2014-10-13	710900, 711000, 9711000, 76500, 79000, 976500, 979000
4-4682-A	EI 90 / EI 120	2014-10-13	79000/750/15, 979000/750/15
4-4681-A	E 90 / E 120	2014-10-13	35000, 95000

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 2015-01-01.

Giltighetstid

Giltigt till och med 2020-06-30.

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

Stefan Coric