

## STÅLPROFILSYSTEM SP 76500 och SP 976500 – EI 30 Glasat fönster- och 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](mailto:info@stalprofil.se) , Hemsida: [www.stalprofil.se](http://www.stalprofil.se)

#### Produktbeskrivning

STÅLPROFILSYSTEM SP 76500 eller SP 976500, glasat fönster- och dörrparti av stål eller rostfritt stål, max. storlek dörrparti BxH 2500x2645 mm, max storlek fönsterparti BxH 10000x3450 mm, E 30 / A 30 / EI 30, S<sub>a</sub>, S<sub>200</sub>.

STÅLPROFILSYSTEM SP 76500 eller SP 976500, glasat fönsterparti av stål eller rostfritt stål, max. storlek BxH 10000x4000 mm, EI 30.

#### Avsedd användning

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

#### Handelsnamn

Stålprofilsystem SP 76500, SP 976500.

#### 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 / A 30 / EI 30	5:231
Brandgastäthet klass S <sub>a</sub> , S <sub>200</sub> enligt EN 13501-2 (dörrpartier)	5:231
Mekanisk livslängd klass C5 enligt EN 14600	5:231

#### 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.

Typgodkännande 1946/89 | 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](mailto:certifiering@ri.se) | [www.ri.se](http://www.ri.se)

2018-01-16200



8P09901



AKRED. nr. 1002  
Produktcertifiering  
ISO/IEC 17065

## 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  
 Brandgästighet klass  
 Klass för inbrottskydd eller skottsäkerhet  
 Boverkets inregistrerade varumärke  
 RISE ackrediteringsnummer  
 Certifieringsorgan  
 Kontrollorgan

Tillverkarens namn, tillverkningsort och  
 beslutsnummer  
 t.ex. SP 76500  
 nummer/datum  
 1946/89  
 E 30 / A 30 / EI 30  
 S<sub>a</sub> / S<sub>200</sub>  
 t.ex. Klass RC3 eller FB4NS  
  
 1002  
 RISE  
 enligt kontrollavtal

### Bedömningsunderlag

Rapporter nr 846000.14/96.514, 250000.20/93.3329 och 22N005.23 från Norges Branntekniska Laboratorium (SINTEF NBL). Rapporter nr 88R10083A, 89R10128A, 89R10251C, P303862B, P403518, P503894, P503894A, P601210, 3P07556-2, PX14306A, PX14306D och PX14306E från SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut. Rapport nr 04-V-270 från ctim. Rapport nr 12447A från warringtonfiregent. Rapport nr B-A0701006 från IFTS.

Tillverkningsinstruktioner enligt dokument nr 4-4679-A, daterat 2014-10-13.

Ritningar enligt ritningsförteckning:

Nr	Benämning	Daterad	Stålprofilsystem SP:
4-4642-B	EI 30	2014-10-13	76500, 976500
4-4683-A	EI 30	2014-10-13	76500, 976500
4-4657-A	EI 30 EN 1522 FB4	2014-10-13	76500, 976500, 77000, 977000, 79000, 979000
4-4658-A	EI 30 EN 1522 FB6	2014-10-13	79000, 979000
4-4661-A	EN 1522 FB4	2014-10-13	56500, 956500, 57000, 957000, 59000, 959000
4-4662-A	EN 1522 FB6	2014-10-13	57000, 957000, 59000, 959000
4-4663-A	EN 1522 FB7	2014-10-13	512000, 712000
4-5455	S <sub>a</sub> , S <sub>m</sub>	2014-12-14	76500, 976500
4-5457	EI 30 RC3	2014-12-14	76500, 976500

### **Kommentarer**

Objektsanpassade ritningar skall tas fram av tillverkaren för varje bygnadsprojekt.

Stålprofilsystem enligt tabell ovan uppfyller kraven för inbrottskydd klass RC3 enligt SS-EN 1627 under de förutsättningar som anges i ritningsförteckning nr 4-5457.

Stålprofilsystem enligt tabell ovan uppfyller kraven för skottsäkerhetsklasser FB4NS, FB6NS och FB7NS enligt SS-EN 1522 under de förutsättningar som anges i ritningsförteckningar nr 4-4657, 4-4658-A, 4-4661-A, 4-4662-A och 4-4663-A.

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