

TYPGODKÄNNANDEBEVIS 1946/89

enligt 18-20 § lagen (1994:847) om tekniska egenskapskrav på byggnadsverk, m.m., BVL

SYSTEM SP 76500 och SP 976500 – EI 30 Glasat vägg-, fönster- och dörrparti

Innehavare	Stålprofil AB, Box 37, 447 22 Vårgårda Tel: 0322-62 50 60, Fax: 0322-62 18 68 E-post: info@stalprofil.se, Hemsida: www.stalprofil.se, Organisationsnr: 556303-4346
Produkt	SYSTEM SP 76500 / SP 976500, glasat vägg-, fönster- och dörrparti av stål / rostfritt stål, max storlek dörrparti BxH 2500×2645 mm, max storlek väggparti BxH 10000×3450 mm, E 30 / A 30 / EI 30. SYSTEM SP 76500 / SP 976500, glasat väggparti av stål / rostfritt stål, max storlek B×H 10000×4000 mm, EI 30.
Avsedd användning	Brandavskiljande, raka, glasade vägg-, fönster- och dörrpartier.
Handelsnamn	Stålprofil system SP 76500 och SP 976500
Godkännande	Produkterna uppfyller kraven i 2 § 2 BVL 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
Tillhörande handlingar	–

Kontroll Tillverkningskontroll skall utföras enligt granskade och godkända kontrollanvisningar tillhörande avtal mellan tillverkare av det typgodkända partiet och ackrediterat kontrollorgan. Se rubriken Tillverkare.

Vid byggherrens kontroll på byggplatsen 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 bevis.

Tillverkare Tillverkning skall ske hos tillverkare, godkända av Stålprofil AB, för vilka beslut om tillverkningskontroll har utfärdats enligt 18-20 § lagen (1994:847) om tekniska egenskapskrav på byggnadsverk, m.m., BVL.

Märkning Produkterna skall hos tillverkaren förses med märkning. Märkningen utgörs av skylt på varje levererad produkt och omfattar:

Information om tillverkaren

Boverkets inregistrerade varumärke
Certifieringsorgan och ackrediteringsnummer
Produktens typbeteckning
Typgodkännandets nummer
Brandteknisk klass
Klass för inbrottsskydd eller skottsäkerhet
Löpande tillverkningsnummer eller datum
Kontrollorgan

**Tillverkarens namn, tillverkningsort
och beslutsnummer**


SP SITAC 1002
t.ex. **SP 76500**
1946/89
E 30 / A 30 / EI 30
t.ex. **Klass 3** eller **FB4NS**
nr/datum
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 och P601210 från SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut. Rapport nr 04-V-270 från cticm. Rapport nr 12447A från warringtonfiregent. Rapport nr B-A0701006 från IFTS. Tillverkningsinstruktioner enligt dokument nr 4-4679, senast daterat 2009-06-26.

Bedömnings-
underlag
(forts.)

Ritningar enligt ritningsförteckningar:

Nr	Benämning	Daterad	Profilsystem SP:
4-4642	EI 30	2009-06-26	76500, 976500
4-4683	EI 30	2009-06-26	76500, 976500
4-4659	ENV 1627 MK 3	2009-06-26	56500, 956500, 76500, 976500, 59000, 959000, 79000, 979000
4-4660	ENV 1627 MK 4	2009-06-26	56500, 956500, 76500, 976500, 59000, 959000, 79000, 979000
4-4655	EI 30 ENV 1627 MK3	2009-06-26	76500, 976500, 79000, 979000
4-4656	EI 30 ENV 1627 MK4	2009-06-26	76500, 976500, 79000, 979000
4-4661	EN 1522 FB4	2009-06-26	56500, 956500, 57000, 957000, 59000, 959000
4-4662	EN 1522 FB6	2009-06-26	57000, 957000, 59000, 959000
4-4663	EN 1522 FB7	2009-06-26	512000, 712000
4-4657	EI 30 EN 1522 FB4	2009-06-26	76500, 976500, 77000, 977000, 79000, 979000
4-4658	EI 30 EN 1522 FB6	2009-06-26	79000, 979000
4-4733	A 30 ENV 1627 MK 4	2009-06-26	77000, 79000, 977000, 979000

Kommentarer Tillhörande handlingar skall kompletteras med särskilda ritningar för varje aktuellt byggnadsobjekt.

Profilsystem enligt tabell ovan uppfyller kraven för inbrottsskydd klass 3 och 4 enligt SS-ENV 1627 under de förutsättningar som anges i ritningsförteckningar 4-4659, 4-4660, 4-4655, 4-4656 och 4-4733.

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

Detta bevis ersätter tidigare bevis med samma nummer daterat 2009-06-26 och projektnummer P904260.

Giltighetstid Godkännandet gäller t o m 2014-06-30

Ett typgodkännande upphör formellt att gälla efter övergångstiden för den harmoniserade tekniska specifikationen som produkten kan CE-märkas mot. Den tekniska bedömningen att produkten uppfyller Boverkets regler berörs inte av detta.



Johan Åkesson



Per Adolfsson