

Tillhörande handlingar

-

Kontroll

Tillverkningskontroll skall utföras enligt kontrollanvisningar, dokument nr 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 detta typgodkännande. 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 typgodkännande.

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

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

Information om tillverkaren

Tillverkarens namn, tillverkningsort
och beslutsnummer

Produktens typbeteckning

t.ex. SP 76500

Löpande tillverkningsnummer/datum

nr/datum

Typgodkännandets nummer

4294/88

Boverkets inregistrerade varumärke

†

RISE ackrediteringsnummer

1002

Kontrollorgan

namn eller varumärke

Bedömningsunderlag

Rapport nr 846000.14/96.514 från Norges Brantekniske Laboratorium (SINTEF NBL). Utlåtande nr 87R10229A; 91R12105A och B; 92R12348A och B; P303862B, P403518 samt rapport nr 3P07556-2rev1, PX14306B, PX14306C, PX14306E, 2P07175, 3P07556-1rev2 och 134318-1 från SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut (RISE). Rapport nr 04-V-270 från cticm. Rapport nr 12447A från warringtonfiregent.

Rapport nr B-A 0701004 och B-A 0701008 från ifts. Rapport nr PGA 10610 från DTI.

Rapport nr LBO-950/17E och LBO-1046/17E från Gryfitlab.

Rapport nr WF 405085 och WF 405086 från warringtonfire.

Rapport nr 20818A och 14461A från WFRGENT NV.

Rapport nr 15-003005-PR02, 17-001808-PR01, 21-002764-PR01, 21-002765-PR01 och 19-003767-PR01 från ift Rosenheim.

Rapport nr EFR-16-G-004298, EFR-16-V-000669, EFR-16-V-000670, EFR-18-V-000298, EFR-18-V-003890, EFR-20-H-003114-A, EFR-20-H-003114-B, EFR-20-V-003117-A och EFR-20-V-003117-C från efectis france.

Rapport nr 19-21094-2361 och 19-21094-2249 från APPLUS.

Rapport nr 1100/POLFLAM/2020-2/S5B/1 från Certbud.

Rapport nr DMT-DO-61-189-R1 från DMT.

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

Ritningar enligt ritningsförteckningar:

Nr	Benämning	Daterad	Stålprofilsystem SP:
4-4637-E	E30/E60	2024-03-25	35000, 95000, 75000, 975000, 76500, 976500, 77000, 977000, 79000, 979000
4-5452-B	S _a , S ₂₀₀	2021-12-07	35000, 95000, 75000, 975000, 76500, 976500, 77000, 977000, 79000, 979000
4-5453-C	RC2	2023-05-30	35000, 95000, 75000, 975000, 76500, 976500, 77000, 977000, 79000, 979000, 55000, 955000, 56500, 956500, 57000, 957000, 59000, 959000
4-5454-C	E30/E60 RC2	2024-03-25	35000, 95000, 75000, 975000, 76500, 976500, 77000, 977000, 79000, 979000
4-6424-A	E30/E60 RC3	2024-03-25	76500, 976500, 77000, 977000, 79000, 979000
4-6425-A	E30/E60 RC4	2024-03-25	76500, 976500, 77000, 977000, 79000, 979000
4-5458	E60	2014-10-13	35000, 95000

Kommentarer

Objektsanpassade ritningar skall tas fram av tillverkaren för varje byggnadsprojekt.

Stålprofilsystem SP 35000 och SP 95000 uppfyller kraven för inbrottskydd klass RC2, RC3 och RC4 enligt SS-EN 1627 under de förutsättningar som anges i ritningsförteckningar 4-5453-C, 4-5454-C, 4-6424-A och 4-6425-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 typgodkännande ersätter tidigare typgodkännande med samma nummer daterat 2022-04-24.

Giltighet

Giltigt till och med 2025-05-12.

Detta typgodkännandes giltighet kan verifieras på RISE hemsida.

Detta typgodkännande upphör att gälla när de typgodkända produkterna med avsedd användning enligt detta typgodkännande skall CE-märkas enligt Byggproduktförordningen CPR (EU) 305/2011.



Stefan Coric