

TYPGODKÄNNANDEBEVIS 0120/03

med beslut om tillverkningskontroll enligt 8 kap. 22 och 23 §§ Plan- och Bygglagen (2010:900), PBL

Brandjalusi Rimsafe 120

- Innehavare** Rimnäs Svetsteknik AB, Gesällvägen 10, 546 33 Karlsborg
Tel: 0505-101 60, Fax: 0505-592 60,
E-post: info@rimnas.se, Hemsida: www.rimnas.se,
Organisationsnr: 556556-2427
- Produkt** Brandjalusi Rimsafe 120, oisolerad vertikal brandskyddsjalusi av stålplåt med horisontella lameller, max storlek B = 8 m, H = 4,5 m och max area 24 m², E 240.
- Avsedd användning** Brandcellsskiljande vertikal jalusi i byggnader
- Handelsnamn** Rimsafe 120
- Godkännande** Produkten 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 240 5:231
- Tillhörande handlingar** Monteringsanvisning för Rimsafe 120, daterad 2008-03-09
Funktionsbeskrivning av elskåp till Rimsafe 120, daterad 2003-06-03
- Kontroll** Tillverkningskontrollen skall utföras enligt kontrollanvisningar daterade 2003-06-13 och 2003-06-17 samt övervakas av ett oberoende kontrollorgan.
Kontrollavtal: Diarie nr. 210-03-0150.
Kontrollorgan: SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.

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 och tillhörande handlingar. 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** Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:
Rimnäs Svetsteknik AB, Karlsborg

- Märkning** Produkten skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av skylt på varje levererad produkt och omfattar:
- | | |
|---|---|
| Innehavare/tillverkningsställe | Rimnäs Svetsteknik AB, Karlsborg |
| Boverkets inregistrerade varumärke | † |
| Certifieringsorgan och ackrediteringsnummer | SP SITAC 1002 |
| Produktens typbeteckning | Rimsafe 120 |
| Typgodkännandets nummer | 0120/03 |
| Brandteknisk klass | E 240 |
| Löpande tillverkningsnummer eller datum | nr/datum |
| Kontrollorgan | SP |
- Bedömningsunderlag** Rapport nr P205741 samt utlåtande nr P205741B från SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.
- Ritningar enligt "Ritningsregister RimSafe 120 Brandjalusi" daterat 2006-01-04.
- Kommentarer** Tillhörande handlingar skall kompletteras med särskilda ritningar för varje aktuellt byggnadsobjekt.
- Vid fastställandet (enligt BBR 2:52) av att brandskyddstekniska installationer är i driftklart skick skall jalousin funktionsprovas. Journalförd funktionsprovning skall därefter utföras minst fyra gånger per år. En enkel, lättläst och fast uppsatt bruksanvisning för kontrollens utförande skall i enlighet med BBR 2:52 finnas vid jalousin.
- I den brandskyddsdokumentation som skall upprättas enligt BBR 5:12 skall metoden för att säkerställa jalousins funktion redovisas. Föreskrifterna om skötsel och underhåll enligt BBR 2:5 skall även innefatta jalousin.
- Monteringen av jalousierna skall utföras av personal som är godkänd av Rimnäs Svetsteknik AB.
- Detta bevis ersätter tidigare bevis med samma nummer daterat 2008-08-13 och projektnummer T300120-03.
- Giltighetstid** Godkännandet gäller t o m 2018-08-13.
- 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



Magnus Stureson