



## TYPGODKÄNNANDE 1318 MED BESLUT OM TILLVERKNINGSKONTROLL

### Innehavare: Chimneytec Skorstens & Ventilationsteknik AB

BOX 2099, 103 13 Stockholm

Tel: +46 8 249806

E-post: info@chimneytec.se

Hemsida: www.chimneytec.se

### FitFire®Vent

Renoveringsfoder av kompositmaterial för ventilationskanaler och im-kanaler. Den installerade och färdiga installationen utgörs av ett slätt foder utan skarvar.

#### Avsedd användning

System för renovering av ventilationskanaler och im-kanaler för tilluft och frånluft i befintliga byggnader. För ventilations- och im-kanaler med krav på invändig brandteknisk klass B-s1, d0 enligt EN 13501-1. Täthetsklass: D enligt SS-EN 12237

Som infordring i murade im-kanaler eller ventilationskanaler med tjockleken > 110 mm: Klass EI 15 för brandgaser i den renoverade kanalen.

#### Omfattning

FitFire®Vent

#### Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i Plan- och Bygglagens (PBL) 8 kap 4 § avseende Byggnadsverks tekniska egenskaper i fråga om **2. Säkerhet i händelse av brand** och **3. Skydd med hänsyn till hygien, hälsa och miljö**, under förutsättning att det som anges i detta godkännande följs. Produkterna godkänns i enlighet med följande avsnitt i Boverkets byggregler (BBR):

Bygg produkter med bedömda egenskaper	1:4
Klassbeteckningar (brand)	5:231
Luftbehandlingsinstallationer	5:526
Imkanaler – Allmänt råd sista stycket	5: 5332
Material	6:11
Täthet – Täthetsklass	6:255
Installationer – Allmänt råd, 2:a stycket	6:9244

#### Märkning

Märkning ska göras på produkten eller, om det finns särskilda skäl, på förpackningen eller följesedeln. Märkning ska innehålla följande information:

Innehavare:

Produktnamn, och eventuellt artikelnummer:

Tillverkningsställe:

Chimneytec Skorstens & Ventilationsteknik AB

FitFire®Vent

Beca Engineering s.r.l

20090 Segrate (MI)

Italien.

Tillverkningsår mån eller annan spårbarhet till tillverkningen:

Uppgift om krav eller klass, om detta finns:

Boverkets inregistrerade varumärke nr 241 217:

Certifieringsorgan:

Ackrediteringsnummer:

Typgodkännande:

Kontrollorgan:

(t. ex. åååå-mm-dd eller batchnummer)



Kiwa Sverige AB

1913

1318

Kiwa Sverige AB



CERTIFIKAT

#### Kiwa Sverige AB

Campus Gräsvik 1  
SE-371 75 Karlskrona

Tel +46 (0)455-30 56 00

Fax +46 (0)455-104 36

[se.bygg@kiwa.com](mailto:se.bygg@kiwa.com)

[www.kiwa.se](http://www.kiwa.se)



Accred. no. 1913  
Certification of  
Products  
ISO/IEC 17065

### Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett ackrediterat kontrollorgan.

Kontrollorgan: **Kiwa Sverige AB**

Kontrollavtal: Kiwa kontrollavtal no. **1056/18**

Tillverkningskontroll ska utföras i omfattning enligt kontrollanvisning, daterad 2021-07-15.

Vid kontroll på byggarbetsplatsen ska byggherren verifiera produktens identitet med hjälp av märkningen. Vidare ska byggherren tillse att rätt produkter levererats och att de installeras i enlighet med tillverkarens anvisningar i tillhörande handlingar. Det ska också kontrolleras att produkten åtföljs av en tillverkarförsäkran som intygar att tillverkning skett i enlighet med de handlingar som legat till grund för detta typgodkännande.

Typgodkännandets giltighet förutsätter även att tillverkningskontroll sker enligt avtal KIWA kontroll avtal no. 1056/18 och att innehavaren årligen uppfyller kravet i Boverkets föreskrift BFS 2013:6, 5 § (TYP 7), om fortlöpande egenkontroll.

Innehavaren ska årligen, senast den 15:de december, rapportera till Kiwa Certifiering på e-postadress [se.annualreporting@kiwa.com](mailto:se.annualreporting@kiwa.com) om utförd fortlöpande övervakning.

### Tillhörande handlingar

- Relining av ventilationskanaler och imkanaler med FitFire®Vent och FitFire®Vent IM1 2021-07-15

### Bedömningsunderlag

- Rapport nr. 0256\DC\REA\13\_1 -4(CSI)
- Rapport nr. VTT-S-00790-16 (VTT)
- Rapport nr. VTT-S-02874-14 (VTT)
- Rapport nr. AC13-0234/1-2 (ARSCHEMICA)
- Rapport nr. AC13-0267 (ARSCHEMICA)
- Kontrollrapport 20.00699-1 Ofi 2020-11-18

### Kommentarer

- Produktsinstallation ska genomföras av innehavaren utsedd behörig installatör för att uppfylla kraven.
- Produkten försedd med invändigt släcksystem uppfyller ventilationsbranschens krav på Klass 2 till Klass 3 för imkanaler enligt IMKANAL 2012
- Installationer får endast utföras av personal som godkänts av Chimneytec Skorstens & Ventilationsteknik AB

Typgodkännande är giltigt under förutsättning att produkten varken ska CE-märkas enligt Byggproduktförordningen, (EU) nr 305/2011 (CPR), eller har blivit suspenderat eller återkallat av Kiwa Certifiering.

Beslutsdatum: 2021-07-15

Diarienummer: 193/2021

Giltigt till: 2026-07-14

Tidigare diarienummer: 326/16



**Magnus Jerlmark**

**Johnny Ostenfeldt**