



TYPGODKÄNNANDE 1217 MED BESLUT OM TILLVERKNINGSKONTROLL

Innehavare: SkorstensFolket Sverige AB

Box 8826, 402 71 Göteborg

Tel: +46 (0)31-91 28 00

E-post: info@skorstensfolket.nu

Hemsida: www.skorstensfolket.nu, www.furanflex.se

VentilFlex® - renoveringssystem för ventilationskanaler och imkanaler

Produktbeskrivning

Renoveringssystem med kompositfoder för befintliga tillufts- och frånluftskanaler tillverkade av tegel, metall, fibercement, Eternit, asbest, betong med flera. Efter besiktning av kanalsystem monteras ett flexibelt kompositfoder i ohärdat tillstånd på insidan av gamla befintliga tillufts- och frånluftskanaler och kompositfodret härddas med vattenånga på byggarbetsplatsen. Den färdiga installationen utgörs av ett slätt foder utan skarvar.

Avsedd användning

Renoveringssystem för invändig tätning av ventilationskanaler och imkanaler.

Omfattning

VentilFlex®

Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i Plan- och Bygglagens (PBL) 8 kap 4 § avseende Byggnadsverks tekniska egenskaper i fråga om säkerhet i händelse av brand samt 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):

Byggprodukter med bedömda egenskaper	1:4
Klassbeteckningar	5:231*
Imkanaler	5:5332
Material	6:11
Täthet	6:255
Installationer	6:9244

* Brandklassat B-s1, d0 enligt EN 13501-1 och brandmotstånd EI 15 enligt EN 1366-1.

Utförande i brandmotstånd klass förutsätter att infordring i murade befintliga kanaler som är ingjutna/inmurade i byggnadstommen och har en tjocklek ≥ 110 mm eller att infordring i befintliga kanaler tillverkade av järnplåt eller bättre stålqualitäté.

Märkning

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

Innehavare:

Produktensnamn, och eventuellt artikelnummer:

Tillverkningsställe:

Tillverkningsår mån eller annan spårbarhet till tillverkningen:

Uppgift om krav eller klass, om detta finns:

Boverkets inregistrerade varumärke nr 241 217:

Certifieringsorgan:

Ackrediteringsnummer:

Typpgodkännande:

Kontrollorgan:

SkorstensFolket Sverige AB

VentilFlex® (artikelnr)

Berört tillverkningsställe

(t. ex. åååå-mm-dd eller batchnummer)

-



Kiwa Certification AB

1913

TG 1217

Kiwa Certification AB



CERTIFIKAT

Kiwa Certification 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

www.kiwa.se



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

Tillverkningsställe(n):

SkorstensFolket Sverige AB, Göteborg, Sverige

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett ackrediterat kontrollorgan.

Kontrollorgan: **Kiwa Certification AB** Kontrollavtal: **598/08, uppdaterat 2019-11-08**

Tillverkningskontroll ska utföras i omfattning enligt aktuell kontrollanvisning.

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 åtföljts 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 aktuellt kontrollavtal och att innehavaren årligen uppfyller kravet i Boverkets föreskrift BFS 2013:6, 5 § (TYP 7), om fortlöpande egenkontroll. Innehavaren ska årligen, senast den 15 december, rapportera till Kiwa Certification AB på e-postadress se.annualreporting@kiwa.com om utförd fortlöpande övervakning.

Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning för VentilFlex och VentilFlex RKV, daterad 2019-06-11 av SkorstensFolket Sverige AB (SFSAB)

Bedömningsunderlag

Provningsrapport 8570-11-2 av AFITI och VTT-S-04515-08 av Eurofins

Klassificeringsrapport O-2/1/2011 av ÉMI Kft.

Bedömningsrapport 110/2024, daterad 2024-05-29 av Kiwa Certification AB

Kommentarer

- För ventilations- och imkanaler med krav på invändig brandteknisk klass B-s1,d0 enligt EN 13501-1
- Täthetsklass: D enligt SS EN 12237 för cirkulära kanaler.
- Som infordring i murade imkanaler eller ventilationskanaler eller kanaler som är ingjutna/inmurade i byggnadsstommen med tjocklek ≥ 110 mm: klass EI 15 enligt EN 13501-3 för brandgaser i den renoverade kanalen.
- VentilFlex® kan även användas vid lösningen Fläkt-i-drift vid brand.


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 Certification AB.

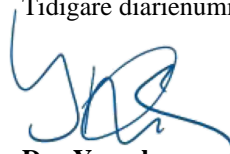
Beslutsdatum: 2024-08-27

Diarienummer: 110/2024

Giltigt till: 2029-08-26

Tidigare diarienummer: 885/2019


Magnus Jerlmark


Deo Yamabo