



Organisme certificateur

# CERTIFICAT



## CONDUITS ET RESEAUX

Attaché à l'avis technique n° 14/16-2208

Délivré à

### KOMPOSITUBE

14, rue Crépet  
69007 LYON

Pour les produits suivants :

### Procédé FuranFlex RWV

(références et caractéristiques données en annexe)

Fabriqués dans l'usine :  
KOMPOZITOR  
60 Szechenyi Street  
H-2220 VECSES – BUDAPEST - HONGRIE

Identification du produit :



Ce certificat est délivré par EUROVENT CERTITA CERTIFICATION, sous licence du CSTB, dans les conditions fixées par les exigences techniques CSTBat n°11 en vigueur.

EUROVENT CERTITA CERTIFICATION accorde le droit d'usage de la marque CSTBat à la société qui en est bénéficiaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les exigences générales de la certification CSTBat et par le référentiel de certification mentionné ci-dessus, sauf décision ultérieure à la présente certification.

cofrac



CERTIFICATION  
DE PRODUITS  
ET SERVICES

Organisme  
accrédité  
n° 5-0517

Portée disponible  
sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

Date de début de validité : **26 octobre 2016**  
Effective date : October 26<sup>th</sup>, 2016

Date de fin de validité : **30 juin 2019**  
Expiry date : June 30<sup>th</sup>, 2019

Etabli à Paris, le 5 mai 2017

Pour EUROVENT CERTITA CERTIFICATION  
Le Directeur Général

**François-Xavier BALL**

*Quiconque présente ce certificat doit également produire  
in extenso l'Avis Technique correspondant.*

Certificat CERTITA n° 573 rév. 02

EUROVENT CERTITA CERTIFICATION 04/2017

Annexe au certificat n° **573 rév. 02** de la société **KOMPOSITUBE** usine : **KOMPOZITOR - VECSES (Hongrie)**

CARACTERISTIQUES CERTIFIEES :

Conformité à l'Avis Technique n° 14/16-2208

- CLASSE DE TEMPERATURE
- CLASSE D'ETANCHEITE
- CLASSE DE RESISTANCE AU FEU DE CHEMINEE

Fin de liste