



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

Date de début de validité : **26 octobre 2016**
Effective date : October 26th, 2016

Date de fin de validité : **30 juin 2019**
Expiry date : June 30th, 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

EUROVENT CERTITA CERTIFICATION SAS au capital de 100 000 € - 48-50 rue de la Victoire 75009 Paris - FRANCE Tel. : 33 (0)1 75 44 71 71
RCS Paris 513 133 637 - SIRET 513 133 637 000 35 - TVA FR 59513133637

www.eurovent-certification.com / www.certita.fr

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