

CERTIFICAT

NF 132 Profilés en PVC rigide pour usages extérieurs

NF 132 Unplasticized vinyl-based extruded products for outdoor use

Délivré à / granted to

OCEPLAST

ZI des Blussières 3, rue Benjamin Franklin

FRANCE 85190 AIZENAY

Pour les produits suivants / For the following products
PROFILES PVC pour application : Rupture de pont thermique

Profiles for application : Thermal bridge breaks

CODE COMPOSITION VINYLIQUE :

S55

(références et caractéristiques données en annexe(s) / references and characteristics given in attached appendix)

Fabriqués dans l'usine :

Manufactured in production plant :

OCEPLAST

FRA 85190 Aizenay

Numéro d'identification :

648

Ce certificat est délivré par le LNE dans les conditions fixées par les règles de certification NF et en conformité avec la (les) norme(s) de référence ci-dessous :
NF T54-405: 2017

En vertu de la présente décision notifiée par le LNE, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la marque NF à la société qui en est bénéficiaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les règles générales de la marque NF et par le référentiel de certification NF mentionné ci-dessus

This certificate is issued by the LNE according to the certification rules NF and in conformity with the reference(s) below :
NF T54-405: 2017

On the strength of the present decision notified by the LNE, AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the grantee for the aforementioned products, within the frame of the general conditions applying to the NF Mark and to the aforementioned NF certification



Date de début de validité 01 mars 2025
Effective date

Date de fin de validité 28 février 2028
Expiry date

Certificat n° 23089 révision 14
Renouvelle / Renews le certificat 23089-13



Pour le Directeur Général
The General Director

Responsable du Département Certification de Produits et Services

Head of the Products and Services Certification Department

ANNEXE AU CERTIFICAT N° 23089 Rév. 14
APPENDIX

Profils PVC extrudés avec la composition : Benvic ER 019/0900 - noir (BENVIC SAS)

Code d'identification de la composition : S55

Identifying code of compound :

Référence commerciale <i>Commercial reference</i>	Application <i>Application</i>	Masse linéique <i>mass/unit of length</i> (g/m)
670005		393
670003		330
670004	RPT	522
670009		556
670012		921

RPT : Rupture de pont thermique

- FIN DE LISTE -