

# AENOR

## Certificat AENOR de Produit



**072/000051**

AENOR certifie que l'entreprise

**ELECNOR, S.A.**

adresse CL MARQUES DE MONDEJAR, 33 28028 MADRID (España)

fournit des Poteaux de polyester renforcé avec fibre de verre

conformément à la norme EA0059

Références Specified in Annex to the Certificate

Site de fabrication PI SUBILLABIDE - CL CONSTITUCIÓN EUROPEA, 4 01230 NANCLARES DE LA OCA (Araba/Alava - España)

Système de certification Pour attribuer ce certificat, l'AENOR a testé le produit et vérifié le système qualité appliqué pour son élaboration. AENOR réalise ces contrôles périodiquement tant que le certificat n'a pas été annulé, selon le Règlement Particulier RP 072.09.

Première date d'émission 2018-10-03

Date d'expiration 2023-10-03

Rafael GARCÍA MEIRO  
Directeur Général

Electronique original

# AENOR

## Certificat AENOR de Produit

072/000051

### Annexe du Certificat

Marque déposée	Références	Type de poteau	Charge nominale (daN)	Hauteur minimal totale (m)	Fabricant
ADHORNA	PRFV 120	Poteaux de polyester renforcé avec fibre de verre	120	8, 9, 10, 11 y 12	ADHORNA (ELEC NOR)
ADHORNA	PRFV 160	Poteaux de polyester renforcé avec fibre de verre	160	8, 9, 10, 11 y 12	ADHORNA (ELEC NOR)
ADHORNA	PRFV 250	Poteaux de polyester renforcé avec fibre de verre	250	8, 9, 10, 11, 12 y 13	ADHORNA (ELEC NOR)

Première date d'émission 2018-10-03  
Date d'expiration 2023-10-03

Electronique original

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.  
Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com