

# AENOR

## Certificado AENOR de Producto Acero para armaduras pasivas



**017/000746**

AENOR certifica que la organización

### **SIDERURGICA SEVILLANA, S.A.**

con domicilio social en	AUTOVÍA DE MÁLAGA, KM 6 41500 ALCALA DE GUADAIRA (Sevilla - España)
suministra	Barras corrugadas de acero con características especiales de ductilidad
conformes con	Artículo 32º y apdo. 4.3.4 del Anejo 13 de la Instrucción de Hormigón Estructural EHE-08 aprobada por RD 1247/2008 UNE 36065:2011 UNE-EN 10080:2006 (EN 10080:2005)
Referencias	Detalladas en el Anexo al Certificado
Centro de producción	AUTOVÍA DE MÁLAGA, KM 6 41500 ALCALA DE GUADAIRA (Sevilla - España)
Esquema de certificación	Para conceder este Certificado, AENOR ha ensayado el producto y ha comprobado el sistema de la calidad aplicado para su elaboración. AENOR realiza estas actividades periódicamente mientras el Certificado no haya sido anulado, según se establece en el Reglamento Particular RP 017.10.  La Marca AENOR es un Distintivo Oficialmente Reconocido (DOR) conforme a la EHE-08.
Fecha de primera emisión	2011-04-14
Fecha de última emisión	2021-04-14
Fecha de expiración	2026-04-14

Rafael GARCÍA MEIRO  
Director General

Original Electrónico

# AENOR

## Certificado AENOR de Producto Acero para armaduras pasivas

017/000746

### Anexo al Certificado

MARCA COMERCIAL	TIPO DE ACERO	DIÁMETROS (mm)
EURA 400 SD	B 400 SD	Barra recta 8 a 40
EURA 500 SD	B 500 SD	Barra recta 8 a 40

Fecha de primera emisión 2011-04-14  
Fecha de última emisión 2021-04-14  
Fecha de expiración 2026-04-14

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.  
Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 91 432 60 00.- [www.aenor.com](http://www.aenor.com)

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº 1/C-PR272

# AENOR

## AENOR Product Certificate Reinforcing steel



017/000746

AENOR certifies that the organization

### SIDERURGICA SEVILLANA, S.A.

registered office AUTOVÍA DE MÁLAGA, KM 6 41500 ALCALA DE GUADAIRA (Sevilla - España)

supplies Ribbed bars for concrete with special characteristics of ductility

in compliance with Artículo 32º y apdo. 4.3.4 del Anejo 13 de la Instrucción de Hormigón Estructural EHE-08 aprobada por RD 1247/2008  
UNE 36065:2011  
UNE-EN 10080:2006 (EN 10080:2005)

References Specified in Annex to the Certificate

Production site AUTOVÍA DE MÁLAGA, KM 6 41500 ALCALA DE GUADAIRA (Sevilla - España)

Certification scheme In order to grant this Certificate, AENOR has tested the product and has verified the quality system implemented for its manufacture. AENOR performs these tasks periodically while the Certificate has not been cancelled, in accordance with Specific Rules RP 017.10

The AENOR Mark is an officially recognized seal (DOR) in compliance with the Spanish Building Code for Structural Concrete (EHE-08)

First issued on 2011-04-14  
Last issued on 2021-04-14  
Validity date 2026-04-14

Rafael GARCÍA MEIRO  
Chief Executive Officer

Original Electronic Certificate

# AENOR

## AENOR Product Certificate Reinforcing steel

017/000746

### Annex to Certificate

TRADE MARK	GRADE OF STEEL	DIAMETER (mm)
EUR A 400 SD	B 400 SD	Barra recta 8 a 40
EUR A 500 SD	B 500 SD	Barra recta 8 a 40

Original Electronic Certificate

First issued on 2011-04-14  
Last issued on 2021-04-14  
Validity date 2026-04-14

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.  
Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 91 432 60 00.- [www.aenor.com](http://www.aenor.com)

Product certification body accredited by ENAC, number 1/C-PR272

# AENOR

## Certificat AENOR de Produit Acier pour béton armé



017/000746

AENOR certifie que l'entreprise

### SIDERURGICA SEVILLANA, S.A.

adresse	AUTOVÍA DE MÁLAGA, KM 6 41500 ALCALA DE GUADAIRA (Sevilla - España)
fournit des	Barres à haute adhérence pour béton armé avec caractéristiques spéciales de ductilité
conformément aux normes	Artículo 32º y apdo. 4.3.4 del Anejo 13 de la Instrucción de Hormigón Estructural EHE-08 aprobada por RD 1247/2008 UNE 36065:2011 UNE-EN 10080:2006 (EN 10080:2005)
Références	Désignés dans l'annexe du Certificat
Site de fabrication	AUTOVÍA DE MÁLAGA, KM 6 41500 ALCALA DE GUADAIRA (Sevilla - 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 017.10.
Date de première émission	2011-04-14
Date de dernière émission	2021-04-14
Date d'expiration	2026-04-14

Rafael GARCÍA MEIRO  
Directeur Général

Electronique original

# AENOR

## Certificat AENOR de Produit Acier pour béton armé

017/000746

### Annexe du Certificat

MARQUE COMMERCIAL	NUANCE D'ACIER	DIAMÈTRE (mm)
EURA 400 SD	B 400 SD	Barra recta 8 a 40
EURA 500 SD	B 500 SD	Barra recta 8 a 40

Date de première émission 2011-04-14  
Date de dernière émission 2021-04-14  
Date d'expiration 2026-04-14

Electronique original

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

Organisme de certification de produits accrédité par ENAC - Accréditation n° 1/C-PR272