



**CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO N° 035 / 001610**  
AENOR PRODUCT CERTIFICATE N°

Pg. 1/2  
2011-06-06

La Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR) certifica que el producto  
The Spanish Association for Standardisation and Certification (AENOR) certifies that the product

**PERFILERÍA METÁLICA PARA SU USO EN PLACAS DE YESO LAMINADO**

**METAL FRAMING COMPONENTS FOR GYPSUM PLASTERBOARD SYSTEMS**

detallado en la(s) página(s) siguiente(s),

detailed in the following page(s),

suministrado por

supplied by

**RICHTER SYSTEM VERWALTUNGSGESELLSCHAFT MBH**

**CTRA. DE BERGA, KM. 28,5**  
**25285 GUIXERS (Lleida - España)**

y elaborado en

and manufactured in

**CTRA. DE BERGA, KM. 28,5**  
**25285 GUIXERS (Lleida - España)**

es conforme con

complies with

**UNE-EN 14195:2005**  
**UNE-EN 14195:2005/AC:2006**

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 35.12.

In order to grant this Certificate, AENOR has tested the product and has verified the quality system used in its manufacture. AENOR performs these tasks periodically while the Certificate has not been cancelled, in accordance with the stipulations of the Specific Rules RP 35.12.

Fecha de concesión: **2011-06-06**  
First issued on:

Fecha de caducidad: **2016-06-06**  
Expires on:

  
**AENOR** Asociación Española de  
Normalización y Certificación  
El Director General de AENOR  
General Manager



**CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO N° 035 / 001610**  
AENOR PRODUCT CERTIFICATE N°

Pg. 2/2  
2011-06-06

Tipo de perfil: **TECHO**  
Profile type:

Denominación	Cota a (mm)	Cota b (mm)	Cota c (mm)	Cota d (mm)	Cota m (mm)	Cota n (mm)	Cota e (mm)	Límite elástico (Mpa)	Recubrimiento (g/m <sup>2</sup> )	Marca comercial
Designation	Dimension a (mm)	Dimension b (mm)	Dimension c (mm)	Dimension d (mm)	Dimension m (mm)	Dimension n (mm)	Dimension e (mm)	Yield strength (Mpa)	Coating (g/m <sup>2</sup> )	Trade mark
TECHO CONTINUO 47	47	17,5	17,5	-	6,2	6,2	0,60	=140N/m <sup>2</sup>	=140N/m <sup>2</sup>	KNAUF GMBH
TECHO CONTINUO 60	60	27	27	-	6	6	0,60	=140N/m <sup>2</sup>	=140N/m <sup>2</sup>	KNAUF GMBH