



ORGANISMO NOTIFICADO N° 1170
NOTIFIED BODY N° 1170

Organismo de Control acreditado
por ENAC con acreditación n° 25/C-PR312
Control Body accredited by ENAC
with accreditation n° 25/C-PR312

CERTIFICADO N° / **CERTIFICATE N°**
1170/CPR/MR.00097

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA **CERTIFICATE OF CONFORMITY OF FACTORY PRODUCTION CONTROL**

En virtud del Reglamento (UE) N° 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 2011, por el que se establecen condiciones armonizadas para la comercialización de productos de construcción y se deroga la Directiva 89/106/CEE, ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. ha llevado a cabo la inspección inicial de la fábrica y del control de producción en fábrica y realiza una vigilancia, evaluación y supervisión permanente del control de producción en fábrica. Este certificado indica que se han aplicado todas las disposiciones relativas a la evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones descritas en el Anexo ZA de las normas armonizadas mencionadas en el alcance bajo el sistema 2+.

In application of Regulation (EU) No. 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011, laying down harmonised conditions for the marketing of construction products and repealing Council Directive 89/106/EE, ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. has performed the initial inspection of the factory and of the factory production control and performs the continuous surveillance, assessment and evaluation of factory production control. This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the harmonised standards mentioned in the scope under system 2+ are applied.

ALCANCE: MORTEROS PARA ALBAÑILERÍA DISEÑADOS

SCOPE: DESIGNED MASONRY MORTARS

NORMA / STANDARD: EN 998-2:2016

Suministrado y fabricado por / Supplied and manufactured by:	Fabricado en / Manufactured in:
ORIGEN MATERIALES, S.A.	Camino Romeral, s/n 12080 Castellón de la Plana
	Ctra. Alcocebre s/n 12579 Alcalá de Xivert (Castellón)
	Partida del Río nº 7 12580 – Benicarlo (Castellón)

Fecha de actualización: **06 de octubre de 2025**

Latest update: **On October 06, 2025**

Puede comprobarse la vigencia del certificado en la página web www.awcertificacion.com
The validity of the certificate can be verified in the web page www.awcertificacion.com

**Representante legal
ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L.**

Este certificado permanece válido mientras las condiciones descritas en las especificaciones técnicas armonizadas de referencia permanezcan en vigor o las condiciones de producción de la fábrica o del control de producción en fábrica no varíen significativamente o hasta notificación en contra. El fabricante deberá informar a ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. sobre cualquier modificación en las condiciones de la producción de la fábrica o del control de producción en fábrica / *This certificate remains valid as long as the conditions laid down in the harmonised technical specification in reference or the manufacturing conditions in the factory or the factory production control itself are not modified significantly or unless otherwise stated. The manufacturer shall inform ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. of any modifications to the conditions in the factory or the factory production control.*

València Parc Tecnològic, Avenida Benjamin Franklin, 19 46980 Paterna (Valencia)

F2015 Ed.24





ORGANISMO NOTIFICADO N° 1170
NOTIFIED BODY N° 1170

Organismo de Control acreditado
por ENAC con acreditación n° 25/C-PR312
Control Body accredited by ENAC
with accreditation n° 25/C-PR312

CERTIFICADO N° / CERTIFICATE N°
1170/CPR/MR.00097

Suministrado por / Supplied by:

ORIGEN MATERIALES, S.A.

Fabricado en / Manufactured in:

Camino Romeral, s/n
12080 - Castellón de la Plana
CASTELLÓN

ALCANCE: MORTEROS PARA ALBAÑILERÍA DISEÑADOS

SCOPE: DESIGNED MASONRY MORTARS

NORMA / STANDARD: EN 998-2:2016

USO PREVISTO / INTENDED USE	RESISTENCIA A COMPRESIÓN / COMPRESSIVE STRENGTH	APLICACIÓN / APPLICATION	SISTEMA DE FABRICACIÓN / MODE OF MANUFACTURE	NOMBRE COMERCIAL / TRADE NAME	FECHA DE CONCESIÓN (*) / DATE OF ISSUE
G	M2,5	requisitos estructurales / structural requirements	hechos en fábrica húmedos / factory made wet	M2,5	01/10/2013
	M 5	construcciones exteriores / external elements			
	M7,5	albañilería armada / reinforced masonry			
	M10	requisitos contra el fuego / fire requirements			
	M15	aislamiento térmico / thermal insulation			
	M25				

*** La fecha de concesión corresponde a la certificación respecto a la edición en vigor de la norma en el momento de dicha concesión**

La certificación actual de todo el alcance es en base al Reglamento (UE) N° 305/2011, si existe alguna fecha de concesión anterior al 01 de julio de 2013 implica que ese alcance se certificó en su día en base a la Directiva 89/106/CEE y respecto a la edición en vigor de la norma en el momento de dicha concesión. / All scope in the current certification is issued on the Regulation (UE) N° 305/2011, if any issue date is before 01st July 2013 means that this scope was certified on base of the Directive 89/106/EEC and the current standard at the time of certification

En la portada de este certificado se puede consultar la fecha de actualización.
Puede comprobarse la vigencia del certificado en la página web www.awcertificacion.com
The validity of the certificate can be verified in the web page www.awcertificacion.com

Este certificado permanece válido mientras las condiciones descritas en las especificaciones técnicas armonizadas de referencia permanezcan en vigor o las condiciones de producción de la fábrica o del control de producción en fábrica no varíen significativamente o hasta notificación en contra. El fabricante deberá informar a ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L sobre cualquier modificación en las condiciones de la producción de la fábrica o del control de producción en fábrica / This certificate remains valid as long as the conditions laid down in the harmonised technical specification in reference or the manufacturing conditions in the factory or the factory production control itself are not modified significantly or unless otherwise stated. The manufacturer shall inform ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L of any modifications to the conditions in the factory or the factory production control.

València Parc Tecnològic, Avenida Benjamin Franklin, 19 46980 Paterna (Valencia)

F/2015 Ed.24





ORGANISMO NOTIFICADO N° 1170
NOTIFIED BODY N° 1170

Organismo de Control acreditado
por ENAC con acreditación n° 25/C-PR312
Control Body accredited by ENAC
with accreditation n° 25/C-PR312

CERTIFICADO N° / CERTIFICATE N°
1170/CPR/MR.00097

Suministrado por / Supplied by:

ORIGEN MATERIALES, S.A.

Fabricado en / Manufactured in:

Camino Romeral, s/n
12080 - Castellón de la Plana
CASTELLÓN

ALCANCE: MORTEROS PARA ALBAÑILERÍA DISEÑADOS

SCOPE: DESIGNED MASONRY MORTARS

NORMA / STANDARD: EN 998-2:2016

USO PREVISTO / INTENDED USE	RESISTENCIA A COMPRESIÓN / COMPRESSIVE STRENGTH	APLICACIÓN / APPLICATION	SISTEMA DE FABRICACIÓN / MODE OF MANUFACTURE	NOMBRE COMERCIAL / TRADE NAME	FECHA DE CONCESIÓN (*) / DATE OF ISSUE
G	M2,5	requisitos estructurales / structural requirements	semiterminados predosificados / semi-finished prebatched	M2,5	01/10/2013
	M 5	construcciones exteriores / external elements		M 5	
	M7,5	albañilería armada / reinforced masonry		M7,5	
T	M10	requisitos contra el fuego / fire requirements aislamiento térmico / thermal insulation		M10	
	G	M2,5	requisitos estructurales / structural requirements	M2,5 HIDROFUGO	
		M 5	construcciones exteriores / external elements	M 5 HIDROFUGO	
M7,5		albañilería armada / reinforced masonry	M7,5 HIDROFUGO		
T	M10	requisitos contra el fuego / fire requirements aislamiento térmico / thermal insulation	M10 HIDROFUGO		

*** La fecha de concesión corresponde a la certificación respecto a la edición en vigor de la norma en el momento de dicha concesión**

La certificación actual de todo el alcance es en base al Reglamento (UE) N° 305/2011, si existe alguna fecha de concesión anterior al 01 de julio de 2013 implica que ese alcance se certificó en su día en base a la Directiva 89/106/CEE y respecto a la edición en vigor de la norma en el momento de dicha concesión. / All scope in the current certification is issued on the Regulation (UE) N° 305/2011, if any issue date is before 01st July 2013 means that this scope was certified on base of the Directive 89/106/EEC and the current standard at the time of certification

En la portada de este certificado se puede consultar la fecha de actualización.
Puede comprobarse la vigencia del certificado en la página web www.awcertificacion.com
The validity of the certificate can be verified in the web page www.awcertificacion.com

Este certificado permanece válido mientras las condiciones descritas en las especificaciones técnicas armonizadas de referencia permanezcan en vigor o las condiciones de producción de la fábrica o del control de producción en fábrica no varíen significativamente o hasta notificación en contra. El fabricante deberá informar a ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L sobre cualquier modificación en las condiciones de la producción de la fábrica o del control de producción en fábrica / This certificate remains valid as long as the conditions laid down in the harmonised technical specification in reference or the manufacturing conditions in the factory or the factory production control itself are not modified significantly or unless otherwise stated. The manufacturer shall inform ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L of any modifications to the conditions in the factory or the factory production control.

València Parc Tecnològic, Avenida Benjamin Franklin, 19 46980 Paterna (Valencia)

R/2015 Ed.24





ORGANISMO NOTIFICADO N° 1170
NOTIFIED BODY N° 1170

Organismo de Control acreditado
por ENAC con acreditación n° 25/C-PR312
Control Body accredited by ENAC
with accreditation n° 25/C-PR312

CERTIFICADO N° / CERTIFICATE N°
1170/CPR/MR.00097

Suministrado por / Supplied by:

ORIGEN MATERIALES, S.A.

Fabricado en / Manufactured in:

Camino Romeral, s/n
12080 - Castellón de la Plana
CASTELLÓN

ALCANCE: MORTEROS PARA ALBAÑILERÍA DISEÑADOS

SCOPE: DESIGNED MASONRY MORTARS

NORMA / STANDARD: EN 998-2:2016

USO PREVISTO / INTENDED USE	RESISTENCIA A COMPRESIÓN / COMPRESSIVE STRENGTH	APLICACIÓN / APPLICATION	SISTEMA DE FABRICACIÓN / MODE OF MANUFACTURE	NOMBRE COMERCIAL / TRADE NAME	FECHA DE CONCESIÓN (*) / DATE OF ISSUE
G	M7,5	requisitos estructurales / structural requirements	hechos en fábrica secos / factory made dry	FORSEC	28/03/2024
		construcciones exteriores / external elements			
		albañilería armada / reinforced masonry			
	M5	requisitos contra el fuego / fire requirements			
	aislamiento térmico / thermal insulation				

* La fecha de concesión corresponde a la certificación respecto a la edición en vigor de la norma en el momento de dicha concesión

La certificación actual de todo el alcance es en base al Reglamento (UE) N° 305/2011, si existe alguna fecha de concesión anterior al 01 de julio de 2013 implica que ese alcance se certificó en su día en base a la Directiva 89/106/CEE y respecto a la edición en vigor de la norma en el momento de dicha concesión. / All scope in the current certification is issued on the Regulation (UE) N° 305/2011, if any issue date is before 01st July 2013 means that this scope was certified on base of the Directive 89/106/EEC and the current standard at the time of certification

En la portada de este certificado se puede consultar la fecha de actualización.
Puede comprobarse la vigencia del certificado en la página web www.awcertificacion.com
The validity of the certificate can be verified in the web page www.awcertificacion.com

Este certificado permanece válido mientras las condiciones descritas en las especificaciones técnicas armonizadas de referencia permanezcan en vigor o las condiciones de producción de la fábrica o del control de producción en fábrica no varíen significativamente o hasta notificación en contra. El fabricante deberá informar a ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L sobre cualquier modificación en las condiciones de la producción de la fábrica o del control de producción en fábrica / This certificate remains valid as long as the conditions laid down in the harmonised technical specification in reference or the manufacturing conditions in the factory or the factory production control itself are not modified significantly or unless otherwise stated. The manufacturer shall inform ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L of any modifications to the conditions in the factory or the factory production control.

València Parc Tecnològic, Avenida Benjamin Franklin, 19 46980 Paterna (Valencia)

R2015 Ed.24





ORGANISMO NOTIFICADO N° 1170
NOTIFIED BODY N° 1170

Organismo de Control acreditado
por ENAC con acreditación n° 25/C-PR312
Control Body accredited by ENAC
with accreditation n° 25/C-PR312

CERTIFICADO N° / CERTIFICATE N°
1170/CPR/MR.00097

Suministrado por / Supplied by:

ORIGEN MATERIALES, S.A.

Fabricado en / Manufactured in:

Ctra. Alcocebre s/n
12579 - Alcalá de Xivert
CASTELLÓN

ALCANCE: MORTEROS PARA ALBAÑILERÍA DISEÑADOS

SCOPE: DESIGNED MASONRY MORTARS

NORMA / STANDARD: EN 998-2:2016

USO PREVISTO / INTENDED USE	RESISTENCIA A COMPRESIÓN / COMPRESSIVE STRENGTH	APLICACIÓN / APPLICATION	SISTEMA DE FABRICACIÓN / MODE OF MANUFACTURE	NOMBRE COMERCIAL / TRADE NAME	FECHA DE CONCESIÓN (*) / DATE OF ISSUE
G	M2,5	requisitos estructurales / structural requirements construcciones exteriores / external elements albañilería armada / reinforced masonry	hechos en fábrica húmedos / factory made wet	M2,5	01/10/2013
	M25	requisitos contra el fuego / fire requirements aislamiento térmico / thermal insulation		M25	
	M5	requisitos estructurales / structural requirements construcciones exteriores / external elements albañilería armada / reinforced masonry requisitos contra el fuego / fire requirements aislamiento térmico / thermal insulation	hechos en fábrica húmedos / factory made wet	M5	14/03/2025

*** La fecha de concesión corresponde a la certificación respecto a la edición en vigor de la norma en el momento de dicha concesión**

La certificación actual de todo el alcance es en base al Reglamento (UE) N° 305/2011, si existe alguna fecha de concesión anterior al 01 de julio de 2013 implica que ese alcance se certificó en su día en base a la Directiva 89/106/CEE y respecto a la edición en vigor de la norma en el momento de dicha concesión. / All scope in the current certification is issued on the Regulation (UE) N° 305/2011, if any issue date is before 01st July 2013 means that this scope was certified on base of the Directive 89/106/EEC and the current standard at the time of certification

En la portada de este certificado se puede consultar la fecha de actualización.
Puede comprobarse la vigencia del certificado en la página web www.awcertificacion.com
The validity of the certificate can be verified in the web page www.awcertificacion.com

Este certificado permanece válido mientras las condiciones descritas en las especificaciones técnicas armonizadas de referencia permanezcan en vigor o las condiciones de producción de la fábrica o del control de producción en fábrica no varíen significativamente o hasta notificación en contra. El fabricante deberá informar a ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L sobre cualquier modificación en las condiciones de la producción de la fábrica o del control de producción en fábrica / This certificate remains valid as long as the conditions laid down in the harmonised technical specification in reference or the manufacturing conditions in the factory or the factory production control itself are not modified significantly or unless otherwise stated. The manufacturer shall inform ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L of any modifications to the conditions in the factory or the factory production control.

València Parc Tecnològic, Avenida Benjamin Franklin, 19 46980 Paterna (Valencia)

F2015 Ed.24





ORGANISMO NOTIFICADO N° 1170
NOTIFIED BODY N° 1170

Organismo de Control acreditado
por ENAC con acreditación n° 25/C-PR312
Control Body accredited by ENAC
with accreditation n° 25/C-PR312

CERTIFICADO N° / CERTIFICATE N°
1170/CPR/MR.00097

Suministrado por / Supplied by:

ORIGEN MATERIALES, S.A.

Fabricado en / Manufactured in:

Partida Río nº7
12580 - Benicarló
(Castellón)

ALCANCE: MORTEROS PARA ALBAÑILERÍA DISEÑADOS

SCOPE: DESIGNED MASONRY MORTARS

NORMA / STANDARD: EN 998-2:2016

USO PREVISTO / INTENDED USE	RESISTENCIA A COMPRESIÓN / COMPRESSIVE STRENGTH	APLICACIÓN / APPLICATION	SISTEMA DE FABRICACIÓN / MODE OF MANUFACTURE	NOMBRE COMERCIAL / TRADE NAME	FECHA DE CONCESIÓN (*) / DATE OF ISSUE
G	M2,5	requisitos estructurales / structural requirements construcciones exteriores / external elements albañilería armada / reinforced masonry	hechos en fábrica húmedos / factory made wet	M2,5 M25	01/10/2013
	M25	requisitos contra el fuego / fire requirements aislamiento térmico / thermal insulation			
	M5	requisitos estructurales / structural requirements construcciones exteriores / external elements albañilería armada / reinforced masonry requisitos contra el fuego / fire requirements aislamiento térmico / thermal insulation	hechos en fábrica húmedos / factory made wet	M5	14/03/2025

*** La fecha de concesión corresponde a la certificación respecto a la edición en vigor de la norma en el momento de dicha concesión**

La certificación actual de todo el alcance es en base al Reglamento (UE) N° 305/2011, si existe alguna fecha de concesión anterior al 01 de julio de 2013 implica que ese alcance se certificó en su día en base a la Directiva 89/106/CEE y respecto a la edición en vigor de la norma en el momento de dicha concesión. / All scope in the current certification is issued on the Regulation (UE) N° 305/2011, if any issue date is before 01st July 2013 means that this scope was certified on base of the Directive 89/106/EEC and the current standard at the time of certification

En la portada de este certificado se puede consultar la fecha de actualización.
Puede comprobarse la vigencia del certificado en la página web www.awcertificacion.com
The validity of the certificate can be verified in the web page www.awcertificacion.com

Este certificado permanece válido mientras las condiciones descritas en las especificaciones técnicas armonizadas de referencia permanezcan en vigor o las condiciones de producción de la fábrica o del control de producción en fábrica no varíen significativamente o hasta notificación en contra. El fabricante deberá informar a ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L sobre cualquier modificación en las condiciones de la producción de la fábrica o del control de producción en fábrica / This certificate remains valid as long as the conditions laid down in the harmonised technical specification in reference or the manufacturing conditions in the factory or the factory production control itself are not modified significantly or unless otherwise stated. The manufacturer shall inform ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L of any modifications to the conditions in the factory or the factory production control.

València Parc Tecnològic, Avenida Benjamin Franklin, 19 46980 Paterna (Valencia)

F2015 Ed.24

