

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

N.º: HA30-H006-241017

EN 206:2013+A1 / Código Estructural RD 470/2021

1. PRODUCTO

HA30

2. NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE

AYMAR S.A.U.

Carrtera C-35 KM.58,
08470 SANT CELONI (BARCELONA) ESPAÑA

3. USO PREVISTO

- Hormigón Armado Estructural/Hormigón en Masa Estructural**

Trabajos de construcción en general en ambientes húmedos (XC2)

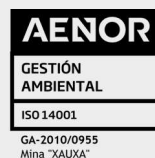
4. SISTEMA DE EVALUACIÓN Y VERIFICACIÓN DE LA CONSTANCIA DE LAS PRESTACIONES

Control de producción en fábrica y evaluación y verificación de producto de acuerdo con los requisitos aplicables de la siguiente normativa:

- EN 206:2013+A1.- Hormigón. Especificaciones, prestaciones, producción y conformidad.
- Código Estructural (Real Decreto 470/2021)



Planta y oficinas
Ctra. C-35, Km 58
08470 SANT CELONI (Barcelona)
Tel. (+34) 93 867 00 00
aymar@aymarsa.es
www.aymarsa.es





5. PRESTACIONES DECLARADAS

Característica esenciales		Ud	HA30	Especificaciones técnicas
Agua de amasado	-	%	10 %	EN 206:2013+A1 / RD 470/2021
Tamaño máximo del árido (D _{máx})	EN 12620 EN 933-2	mm	12	
Mínimo contenido en cemento		Kg/m ³	>325	
Máxima relación agua/cemento		a/c	0,5	
Resistencia a la compresión	EN 12390-3	N/mm ²	>30	
Consistencia del hormigón fresco	EN 12350-2 UNE 83313	Tipo asentamiento en mm	60-90	
Escurrimiento	EN 12350-8 UNE 83361	(d _r) mm	-	
Clase general de exposición relativa a la corrosión de las armaduras		Clase	XC2	

Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 5.
La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en el punto 2.

Luis Jesús García-Muñoz Miras
Responsable del Sistema Integrado de Gestión
Calidad, Seguridad laboral, Medioambiente, Minería Sostenible

Sant Celoni, 17 de marzo de 2026



Planta y oficinas
Ctra. C-35, Km 58
08470 SANT CELONI (Barcelona)
Tel. (+34) 93 867 00 00
aymar@aymarsa.es
www.aymarsa.es



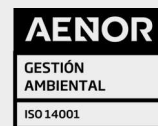
SGM-001/2009



ER-1277/2010



SST-006/2018



GA-2010/0955
Mina "XALUXA"

