

**BUREAU VERITAS**  
Certification



## **CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA**

Certificado nº: **1035-CPR-ES075699**

En virtud del Reglamento (UE) nº 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, se ha verificado que los productos:

### **BLOQUES DE HORMIGÓN**

descritos en la tabla adjunta a este certificado,

Fabricado/s por la empresa: **PREILLES, S.L.**  
Con domicilio Social: **CRTA MONTUIRI-PORRERAS, KM 4,800**  
En la/s planta/s de fabricación: **1.- CRTA MONTUIRI-PORRERAS, KM 4,800, PORRERAS**  
**2.- CTRA. PORRERAS-CAMPOS, KM. 1,400, PORRERAS**

Están sometidos por el Fabricante a un control de la producción de la fabricación, se han realizado los ensayos iniciales de tipo y el Organismo Notificado Bureau Veritas Certification, ha realizado la inspección inicial del control de producción de la fábrica y realiza periódicamente la vigilancia y evaluación permanentes del control de producción de la fábrica establecidos en el anexo ZA de la/s norma/s armonizada/s EN indicada/s.

Este certificado da fe que todos los requisitos relativos al cumplimiento de la conformidad descrita en el Anexo ZA de la norma armonizada indicada fueron aplicados y faculta al fabricante o a su representante a fijar el marcado CE

Este certificado permanece válido mientras las condiciones establecidas en la/s norma/s armonizada/s indicadas/s, las condiciones de fabricación de la planta, y el sistema de control de producción de la fábrica no hayan cambiado significativamente.

Fecha de emisión inicial: **6 de Septiembre de 2006**

Fecha de actualización: **1 de Abril de 2020**

Fecha de caducidad: **4 de Septiembre de 2021**





## ANEXO AL CERTIFICADO nº 1035-CPR-ES075699

Fecha: **1 de Abril de 2020**

<b>Producto/s:</b>	<b>Bloques de hormigón</b>
<b>Norma:</b>	EN 771-3:2011+A1 :2015 Especificaciones de piezas para fábrica de albañilería. Parte 3: Bloques de hormigón (áridos densos y ligeros)

Designación Comercial	Designación en mm largo x ancho x alto	Uso con exigencias acústicas	Uso exterior	Uso base antihumedad o construcciones exteriores con una cara exposita	Uso para aislamiento térmico	Uso para protección contra el fuego	Uso estructural	Planta/s de fabricación
AISBLOCK 19	240X190X189	X			X	X	X	1
AISBLOCK 24	240X240X192	X			X	X	X	1
DOBLE CÁMARA 50X20X20	500X200X200	X			X	X	X	1
DOBLE CÁMARA 50X20X15	500X150X200	X			X	X	X	1
ALEMÁN 40X20X25	400X250X200	X			X	X	X	1
ALEMÁN 40X20X20	400X200X200	X			X	X	X	1/2
ITALIANO 40X20X25	400X250X200	X			X	X	X	1
ITALIANO 39X19X19	390X190X190	X			X	X	X	1