



# CERTIFICADO



No. **PR-1778/017**

## PRODUCTO CERTIFICADO APPLUS +

LGAI Technological Center, S.A. (APPLUS) certifica que el producto:

### HORMIGÓN

De la empresa:

## PREBETONG HORMIGONES, S.A.

C/ BRASIL, 56  
36204 VIGO (PONTEVEDRA)

Fabricado en la planta de producción:

### PLANTA SAN JERÓNIMO

CTRA. SEVILLA - BRENES  
41015 SAN JERÓNIMO (SEVILLA)

Es conforme al Sistema Particular de Certificación:

### SPC 017

**DISTINTIVO OFICIALMENTE RECONOCIDO POR EL MINISTERIO DE FOMENTO**

Y la instrucción:

### EHE-08

**Este certificado es válido hasta el 25 de febrero de 2022**

**Modificación** del certificado inicial emitido en fecha 25 de febrero de 2016

Bellaterra, 31 de mayo de 2019



  
LGAI Technological Center, S.A.

Xavier Ruiz Peña  
Managing Director, Product Conformity B.U.

*El presente certificado se considerará válido siempre que se cumplan todas las condiciones del contrato del cual este certificado forma parte.*

*Este documento carece de validez sin su anexo técnico, cuyo número coincide con el del certificado*

**ANEXO TÉCNICO PR-1778/017**

**PRODUCTO CERTIFICADO APPLUS +**

<b>Grupo B</b>			
<b>Nº</b>	<b>PRODUCTO</b>	<b>CONTENIDO CEMENTO</b>	<b>RELACIÓN A/C</b>
1	HA-25/P/22/I	285	0,52
2	HA-25/B/22/I	285	0,52
3	HA-25/F/22/I	285	0,52
4	HA-25/L/12/I	305	0,48
5	HA-25/P/22/IIa	285	0,52
6	HA-25/B/22/IIa	285	0,52
7	HA-25/F/22/IIa	285	0,52
8	HA-25/L/22/IIa	305	0,48
9	HA-25/P/14/I	300	0,51
10	HA-25/B/14/I	300	0,51
11	HA-25/F/14/I	300	0,51
12	HA-25/L/14/I	315	0,48
13	HA-25/P/14/IIa	300	0,51
14	HA-25/B/14/IIa	300	0,51
15	HA-25/F/14/IIa	300	0,51
16	HA-25/L/14/IIa	315	0,48
17	HM-25/P/22/I	285	0,52
18	HM-25/B/22/I	285	0,52
19	HM-25/F/22/I	285	0,52
20	HM-25/L/22/I	305	0,48
21	HM-25/P/22/IIa	285	0,52
22	HM-25/B/22/IIa	285	0,52
23	HM-25/F/22/IIa	285	0,52
24	HM-25/L/22/IIa	305	0,48
25	HM-25/P/14/I	300	0,51
26	HM-25/B/14/I	300	0,51
27	HM-25/F/14/I	300	0,51
28	HM-25/L/14/I	315	0,48
29	HM-25/P/14/IIa	300	0,51
30	HM-25/B/14/IIa	300	0,51

LGAI Technological Center, S.A. C.I.F. A63207492



**ANEXO TÉCNICO PR-1778/017**

**PRODUCTO CERTIFICADO APPLUS +**

<b>Grupo B</b>			
<b>Nº</b>	<b>PRODUCTO</b>	<b>CONTENIDO CEMENTO</b>	<b>RELACIÓN A/C</b>
<b>31</b>	HM-25/F/14/IIa	300	0,51
<b>32</b>	HM-25/L/14/IIa	315	0,48

<b>Grupo C</b>			
<b>Nº</b>	<b>PRODUCTO</b>	<b>CONTENIDO CEMENTO</b>	<b>RELACIÓN A/C</b>
<b>1</b>	HA-25/B/14/IIa+Qa	325	0,45
<b>2</b>	HA-25/B/22/IIa+Qa	325	0,45
<b>3</b>	HA-25/F/14/IIa+Qa	325	0,45
<b>4</b>	HA-25/F/22/IIa+Qa	325	0,45
<b>5</b>	HA-30/B/14/I	345	0,44
<b>6</b>	HA-30/B/14/IIa	345	0,44
<b>7</b>	HA-30/B/14/IIa+Qa	345	0,44
<b>8</b>	HA-30/B/14/IIb	345	0,44
<b>9</b>	HA-30/B/14/IIIa	345	0,44
<b>10</b>	HA-30/B/14/IIIb	345	0,44
<b>11</b>	HA-30/B/22/I	330	0,45
<b>12</b>	HA-30/B/22/IIa	330	0,45
<b>13</b>	HA-30/B/22/IIa+Qa	330	0,45
<b>14</b>	HA-30/B/22/IIb	330	0,45
<b>15</b>	HA-30/B/22/IIIa	330	0,45
<b>16</b>	HA-30/B/22/IIIb	330	0,45
<b>17</b>	HA-30/F/14/I	345	0,44
<b>18</b>	HA-30/F/14/IIa	345	0,44
<b>19</b>	HA-30/F/14/IIa+Qa	345	0,44
<b>20</b>	HA-30/F/14/IIb	345	0,44
<b>21</b>	HA-30/F/14/IIIa	345	0,44
<b>22</b>	HA-30/F/14/IIIb	345	0,44
<b>23</b>	HA-30/F/22/I	330	0,45
<b>24</b>	HA-30/F/22/IIa	330	0,45

LGAI Technological Center, S.A. C.I.F. A63207492



**ANEXO TÉCNICO PR-1778/017**

**PRODUCTO CERTIFICADO APPLUS +**

<b>Grupo C</b>			
<b>Nº</b>	<b>PRODUCTO</b>	<b>CONTENIDO CEMENTO</b>	<b>RELACIÓN A/C</b>
25	HA-30/F/22/IIa+Qa	330	0,45
26	HA-30/F/22/IIb	330	0,45
27	HA-30/F/22/IIIa	330	0,45
28	HA-30/F/22/IIIb	330	0,45
29	HA-30/L/14/I	355	0,42
30	HA-30/L/14/IIa	355	0,42
31	HA-30/L/14/IIb	355	0,42
32	HA-30/L/14/IIIa	355	0,42
33	HA-30/L/14/IIIb	355	0,42
34	HA-30/L/22/I	345	0,42
35	HA-30/L/22/IIa	345	0,42
36	HA-30/L/22/IIb	345	0,42
37	HA-30/L/22/IIIa	345	0,42
38	HA-30/L/22/IIIb	345	0,42
39	HA-30/P/14/I	345	0,44
40	HA-30/P/14/IIa	345	0,44
41	HA-30/P/14/IIb	345	0,44
42	HA-30/P/14/IIIa	345	0,44
43	HA-30/P/14/IIIb	345	0,44
44	HA-30/P/22/I	330	0,45
45	HA-30/P/22/IIa	330	0,45
46	HA-30/P/22/IIb	330	0,45
47	HA-30/P/22/IIIa	330	0,45
48	HA-30/P/22/IIIb	330	0,45

LGAI Technological Center, S.A. C.I.F. A63207492

