

NÚMERO 0866-CPR-2007/CE.0069

Number

Controlo de Produção em Fábrica
Factory Production Control

Produtos Prefabricados de Betão
Precast Concrete Products

Regulamento (UE) Nº 305/2011 do Parlamento Europeu e do Conselho de 9 de março de 2011 (Regulamento Produtos de Construção - RPC)

Regulation (EU) Nr.305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation – CPR)

VIGOBLOCO – PRÉ-FABRICADOS, S.A.

Estrada Principal de Urqueira

2435-715 URQUEIRA

PORTUGAL

no local | *at place*

Fábrica 2 - Estrada Principal de Urqueira

2435-715 URQUEIRA - PORTUGAL

Este certificado atesta que todas as disposições relativas à avaliação e verificação da regularidade do desempenho descritas no Anexo ZA das normas

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standards

**EN 13225:2013, EN 13747:2005+A2:2010, EN 14843:2007,
EN 14992:2007+A1:2012, EN 15258:2008, EN 15050:2007+A1:2012,
EN 15037-1:2008; EN 1168:2005+A3:2011; EN 14991:2007**

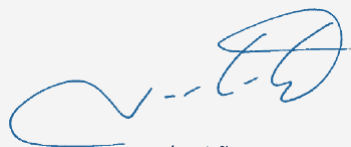
de acordo com o sistema 2+ foram consideradas e que o controlo da produção em fábrica cumpre os requisitos acima referidos.

under system 2+ are applied and that the factory production control fulfills all the prescribed requirements set out above.

Este certificado foi emitido pela primeira vez em 2007-10-30 e mantém-se válido desde que os métodos de ensaio e/ou os requisitos de controlo da produção em fábrica definidos na norma harmonizada, utilizados na avaliação do desempenho das características declaradas não se alterem e o produto e as condições de fabrico não sejam alterados significativamente

This certificate was first issued on 2007-10-30 and will remain valid as long as the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonized standard, used to assess the performance of the declared characteristics do not change, and the product and manufacturing conditions in the plant are not or not modified significantly

Porto, 2021-08-13



José Leitão
CEO

NÚMERO 0866-CPR-2007/CE.0069

Number

Controlo de Produção em Fábrica

Factory Production Control

VIGOBLOCO – PRÉ-FABRICADOS, S.A.

Fábrica 2 | *Factory 2*

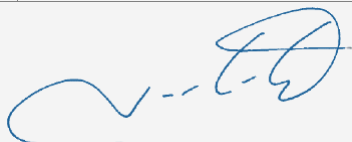
Estrada Principal de Urqueira
2435-715 URQUEIRA - PORTUGAL

Lista de Produtos

Products List

Norma(s) <i>Standard(s)</i>	Aplicação <i>Intended use</i>	Designação Comercial <i>Commercial Identification</i>	Método <i>Method</i>	Classe mínima de resistência do Betão <i>Minimum strength class of concrete</i>
EN 13225:2013	Produtos prefabricados de betão – Elementos lineares estruturais <i>Precast concrete products – Linear structural elements</i>	Vigas de secção e inércia variável	2/3	C35/45
		Vigas de secção retangular		
		Vigas de secção quadrada		
		Vigas de secção em I		
		Vigas de secção em T		
		Vigas de secção em duplo T		
		Vigas caleira		
		Vigas de bancada		
EN 15050:2007+ A1:2012	Produtos prefabricados de betão – Elementos para pontes <i>Precast concrete products – Bridge elements</i>	Pilares de secção retangular ou quadrada	2/3	C35/45
		Pré-lajes armadas para pontes e viadutos		
		Pré-lajes pré-esforçadas para pontes e viadutos		
		Vigas de secção retangular		
		Vigas de secção quadrada		
		Vigas de secção em I		
		Vigas de secção em T		
		Vigas de secção um duplo T		
		Vigas de secção em T invertido		
		Vigas de secção em U		
Vigas de secção em V				
EN 14991:2007	Produtos prefabricados de betão – Elementos de fundação <i>Precast concrete products – Foundation elements</i>	Sapata pré-fabricada	1	C40/50

Porto, 2021-08-13

José Leitão
CEO

NÚMERO 0866-CPR-2007/CE.0069

Number

Controlo de Produção em Fábrica

Factory Production Control

VIGOBLOCO – PRÉ-FABRICADOS, S.A.

Fábrica 2 | Factory 2

Estrada Principal de Urqueira
2435-715 URQUEIRA - PORTUGAL

Lista de Produtos

Products List

Norma(s) Standard(s)	Aplicação Intended use	Designação Comercial Commercial Identification	Método Method	Classe mínima de resistência do Betão Minimum strength class of concrete
EN 14992:2007+A1:2012	Produtos prefabricados de betão – Elementos de parede <i>Precast concrete products – Wall elements</i>	Painéis pré-fabricados	2/3	C40/50
EN 14843:2007	Produtos prefabricados de betão – Escadas <i>Precast concrete products – Stairs</i>	Escadas pré-fabricadas	2/3	C40/50
EN 15037-1:2008	Produtos prefabricados de betão. Pavimentos com vigotas e blocos de cofragem. Parte 1: Vigotas <i>Precast concrete products. Beam-and-block floor systems. Part 1: Beams</i>	Vigota pré-esforçada em T invertido – Vigota V2	1	C35/45
		Vigota pré-esforçada em T invertido – Vigota V3		
		Vigota pré-esforçada em T invertido – Vigota V4		
EN 13747:2005+A2:2010	Produtos prefabricados de betão – Prelajes <i>Precast concrete products – Floor plates for floor systems</i>	Pré-lajes armadas para pavimentos	2/3	C35/45
		Pré-lajes pré-esforçadas para pavimentos		
EN 15258:2008	Produtos prefabricados de betão – Elementos de muros de suporte <i>Precast concrete products – Retaining wall elements</i>	Muro com contra-forte	2/3	C35/45
		Muro em “L”		
		Escamas		
EN 1168:2005+A3:2011	Produtos prefabricados de betão – Pranchas de alma alveolada <i>Precast concrete products – Hollow core slabs</i>	Laje alveolar	2/3	C35/45

Porto, 2021-08-13




José Leitão
CEO