

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE DO CONTROLO DA PRODUÇÃO EM FÁBRICA

CERTIFICATE OF CONFORMITY OF THE FACTORY PRODUCTION CONTROL

1328 – CPR – 0102

De acordo com o Regulamento (UE) nº 305/2011 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 9 de Março de 2011 (o Regulamento dos Produtos da Construção ou RPC), este certificado aplica-se ao produto da construção

In compliance with Regulation (EU) no. 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product

AGREGADOS AGGREGATES

de acordo com a utilização prevista e características técnicas descritas em anexo
according to the intended use and technical characteristics in the annex

fabricado por / *produced by*

SN SEIXAL – Siderurgia Nacional, S.A.
Av. da Siderurgia Nacional
2840-075 Aldeia de Paio Pires - Seixal, Portugal

e fabricado nas unidades fabris / *and produced in the manufacturing plants*

SN SEIXAL – Siderurgia Nacional, S.A.
Av. da Siderurgia Nacional
2840-075 Aldeia de Paio Pires - Seixal, Portugal

Este certificado atesta que todas as disposições relativas à avaliação e verificação da regularidade do desempenho descritos no Anexo ZA da(s) norma(s)

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard(s)

EN 13242:2002+A1:2007

de acordo com o sistema 2+ são aplicados e que o controlo da produção em fábrica cumpre todos os requisitos estabelecidos acima indicados.

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

Este certificado foi emitido pela primeira vez em 2008-06-12 como 1328-CPD-0102 e manter-se-á válido desde que não mudem os métodos de ensaio e/ou os requisitos de controlo da produção em fábrica incluídos na norma harmonizada, usados para avaliar o desempenho das características declaradas, e que o produto e as condições de fabrico na fábrica não se alterem significativamente.

This certificate was first issued on 2008-06-12 as 1328-CPD-0102 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 the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly.

Almada, 2016-06-06



Francisco Barroca
Diretor Geral / *General Manager*



Este Certificado é constituído por um Anexo com 1 (uma) página
This Certificate includes one Annex with 1 (one) page

ANEXO AO CERTIFICADO DE CONFORMIDADE DO CONTROLO DA PRODUÇÃO EM FÁBRICA

ANNEX TO THE CERTIFICATE OF CONFORMITY OF THE FACTORY PRODUCTION CONTROL

1328 – CPR – 0102

CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS		
Local de produção <i>Production place</i>	Aldeia de Paio Pires - SEIXAL	
Tipo de agregado <i>Aggregate type</i>	Agregado artificial / <i>Manufactured aggregate</i>	
Origem de extração <i>Extraction source</i>	Escória de Forno de Arco Eléctrico (EAF) / <i>Slag from Electric Arc Furnace (EAF)</i>	
Referência comercial <i>Type References</i>	Dimensão do agregado (d/D) <i>Aggregate dimension (d/D)</i>	EN 13242
A.S.I.C. 0/40	0/40	AGE <i>All-in</i>
A.S.I.C. 40/100	40/100	Agregado grosso <i>Coarse aggregate</i>
AGE – Agregado de granulometria extensa / <i>All-in aggregate</i>		
Utilização prevista <i>Intended use</i>		
EN 13242	Materiais tratados com ligantes hidráulicos e materiais não tratados para utilização em engenharia civil e construção de estradas. <i>Hydraulically bound and unbound materials for use in civil engineering and road construction.</i>	

Almada, 2016-06-06



Francisco Barroca
Diretor Geral / *General Manager*