

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE DO CONTROLO DA PRODUÇÃO EM FÁBRICA

CERTIFICATE OF CONFORMITY OF THE FACTORY PRODUCTION CONTROL

1328-CPR-0122

De acordo com o Regulamento (UE) n.º 305/2011 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 9 de Março de 2011 (o Regulamento dos Produtos de Construção ou RPC), este certificado aplica-se ao produto de 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

colocado no mercado em nome ou com a marca comercial de / placed on the market under the name or trade mark of

SN MAIA – Siderurgia Nacional, S.A.

Rua da Siderurgia, São Pedro Fins
4425-393 Maia, Portugal

e fabricado na(s) unidade(s) fabril(is) / and produced in the manufacturing plant(s)

SN MAIA – Siderurgia Nacional, S.A.

Rua da Siderurgia, São Pedro Fins
4425-393 Maia, Portugal

Este certificado atesta que todas as disposições relativas à avaliação e verificação da regularidade do desempenho descritas 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 12620:2002+A1:2008, EN 13242:2002+A1:2007

de acordo com o sistema 2+ são aplicadas e que o controlo da produção em fábrica é avaliado para estar em conformidade com os requisitos aplicáveis.

under system 2+ are applied and that the factory production control is assessed to be in conformity with the applicable requirements.

Este certificado foi emitido pela primeira vez em 2009-02-09 como 1328-CPD-0122 e manter-se-á válido desde que a norma harmonizada, o produto de construção, os métodos de avaliação e verificação da regularidade do desempenho e as condições de produção na unidade fabril não se alterem significativamente, a não ser que seja suspenso ou anulado pelo organismo de certificação do controlo da produção em fábrica notificado.

This certificate was first issued on 2009-02-09 as 1328-CPD-0122 and will remain valid as long as neither the harmonised standard, the construction product, the assessment and verification of constancy of performance methods nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified factory production control certification body.

Almada, 2022-10-03



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-0122

CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS			
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 Elétrico (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 12620	EN 13242
A.S.I.C. 0/40	0/40	Agregado de granulometria extensa <i>All-in aggregate</i>	Agregado de granulometria extensa <i>All-in aggregate</i>
A.S.I.C. 40/100	40/100	----	Agregado grosso <i>Coarse aggregate</i>
Utilização prevista <i>Intended use</i>			
EN 12620	Betão para edifícios, estradas e outros trabalhos de engenharia civil <i>Concrete for use in buildings, roads and other civil engineering works</i>		
EN 13242	Materiais granulares tratados com ligantes hidráulicos e não ligados, para estradas e outros trabalhos de engenharia civil <i>Aggregates for unbound and hydraulically bound materials for use in civil engineering work and road construction</i>		

Almada, 2022-10-03



Francisco Barroca
Diretor Geral / *General Manager*

