

Certificado de Conformidade do Controlo de Produção em Fábrica

1029 – CPR – PT14/04890



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

Postes de madeira em Pinheiro Bravo (Pinus Pinaster) para linhas aéreas, descrito(s) em anexo.

produzido(s) por ou para

Pedrosa & Irmãos, Lda.

Rua Dr. Luis Pereira da Costa N.º 78, 2425-617 MONTE REDONDO

e produzido(s) na(s) fábrica(s)

Pedrosa & Irmãos, Lda.

Rua Dr. Luis Pereira da Costa N.º 78, 2425-617 MONTE REDONDO

Este certificado atesta que todas as disposições relativas à avaliação e verificação da regularidade do desempenho descritas de acordo com o Anexo ZA da norma

EN 14229:2010

segundo o sistema 2+ são aplicadas e que o controlo de produção em fábrica é avaliado e está conforme os requisitos aplicáveis

Este certificado é válido desde 31 de outubro 2023 até 11 agosto 2026,

e enquanto a norma harmonizada, o produto de construção, os sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho e as condições de produção na fábrica não se alterarem significativamente, a não ser que seja suspenso ou retirado pelo organismo de certificação notificado para o controlo de produção em fábrica.

Edição 5. Certificado desde 12 agosto 2014

Autorizado por

Luis Neves

Direção de Certificação

Autorizado por

Luis Santos

Direção de Certificação

SGS ICS – Serviços Internacionais de Certificação, Lda, Organismo Notificado 1029

Polo Tecnológico de Lisboa, Rua Cesina Adães Bermudes, lote 11, n.º 1, 1600-604 Lisboa – Portugal

t +351 217104200 Email: pt.info@sgs.com - www.sgs.pt

IPAC
acreditação

C0001
ISO/IEC 17065
Produtos

Este documento é um certificado eletrónico autêntico apenas para uso comercial do Cliente. A versão impressa do certificado eletrónico é permitida e será considerada uma cópia. Este documento é emitido pela Empresa sujeito às Condições Gerais de Serviços de Certificação da SGS, disponíveis em [Termos e Condições | SGS](#). Atenção especial deverá ser dada a limitação de responsabilidade, indenização e cláusulas jurisdicionais nele contidas. Este documento é protegido por direitos autorais e qualquer alteração não autorizada, falsificação ou adulteração do conteúdo ou aparência deste documento é ilegal.



Certificado de Conformidade do Controlo de Produção em Fábrica

1029 – CPR – PT14/04890

SGS

Anexo 1

Produto(s): Postes de madeira em Pinheiro Bravo (Pinus Pinaster) para linhas aéreas.

Variante		Postes de madeira tratada com TANALITH E 8001
Madeira (código da espécie e do País)		PP
Designação Comercial		Poste em madeira para linhas aéreas
Dimensões	Comprimento (m)	7 a 15
	Diâmetro nominal (mm)	160 a 340
Carga de Rotura à Flexão (kN)		DND
Deflexão (mm)		DND
Resistência à flexão (N/mm ²)		37
Módulo de elasticidade/ Resistência à compressão (N/mm ²)		10929
Durabilidade	Classe de retenção (kg/m ³) (EN 351-1)	28,6
	Classe de penetração (EN 351-1)	NP5
	Classe de risco (EN 351-2)	4 (SP)
	Tipo de preservador	TANALITH E 8001



Este documento é um certificado eletrônico autêntico apenas para uso comercial do Cliente. A versão impressa do certificado eletrônico é permitida e será considerada uma cópia. Este documento é emitido pela Empresa sujeito às Condições Gerais de Serviços de Certificação da SGS, disponíveis em [Termos e Condições | SGS](#). Atenção especial deverá ser dada a limitação de responsabilidade, indenização e cláusulas jurídicas nele contidas. Este documento é protegido por direitos autorais e qualquer alteração não autorizada, falsificação ou adulteração do conteúdo ou aparência deste documento é ilegal.

