

1. **Código de identificação único do produto tipo**
Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização vertical de trânsito.
2. **Número do tipo, do lote ou da série**
Modelos de placas definidos no Regulamento de Sinalização do Trânsito (RST).
3. **Utilização previstas**
Orientar e ordenar os fluxos das estradas através de símbolos geralmente reconhecidos a que devem aderir os cidadãos em geral.
4. **Nome, endereço de contacto do fabricante**
NFPegado – Sinalização e Publicidade, Lda
Zona Industrial Vale do Fôjo, lote 5B
Ramal de Pombeiro
3300-364 S. Martinho da Cortiça - Arganil
Contactos: Telefone: 239 456 100, Fax: 239 456 104, email: geral@nfpegado.com
5. **Se aplicável, nome e endereço de contacto do mandatário cujo mandato abrange os actos especificados no n.º 2 do artigo 12.º do Regulamento (EU) n.º 305/2011**
Não aplicável
6. **Sistema ou sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho do produto de construção tal como previsto no anexo V do Regulamento (EU) n.º 305/2011**
Sistema 1
7. **No caso de uma declaração de desempenho relativa a um produto de construção abrangido por uma norma harmonizada:**
Normas: EN 12899-1:2007, EN 12899-4:2007 e EN 12899-5:2007
Organismo notificado: CERTIF – Associação para a Certificação, organismo notificado com o número de identificação 1328.
8. **No caso de uma declaração de desempenho relativa a um produto de construção para o qual tenha sido emitida uma Avaliação Técnica Europeia:**
Não aplicável
9. **Desempenho declarado:**

Características essenciais	Desempenho	Especificações técnicas harmonizadas
Resistência a cargas horizontais		EN 12899-1:2007
Fixações	Ok	
Classe de cargas de vento	WL0	
Classe de deformação por flexão	TDB0	
Classe de pressão de neve	DSL0	
Carga pontual	PL0	
Deformação permanente por flexão	Ok	
Coefficiente parcial de segurança	PAF1	
Características de visibilidade		
Cromaticidade de luminância	CR2 e B2	
Coefficiente de retroreflexão	RA1 e R2	
Durabilidade		
Resistência ao impacto	Ok	
Resistência ao envelhecimento natural	Ok	
Resistência à corrosão	Placas – SP1 e SP2	

10. **O desempenho do produto identificado nos pontos 1 e 2 é conforme com o desempenho declarado no ponto 9.**

Nuno Filipe Nunes da Fonseca Pegado, em nome da Firma N.F.Pegado, Lda

Arganil, 02 de Abril de 2014

