



PAVINORTE
Jorge Silva Costa | S.A.

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO N.º 6

1. Código de identificação único do produto - tipo:	2. Código de identificação do produto de construção:	3. Utilização prevista:
Pavés	Pavés PaviAlfa-8; Pavés PaviUni-6 Pavés PaviHolanda-6 Pavés PaviHolanda-8 Pavés PaviHexa-6	Pavés de betão maciço de alta resistência à compressão e tração para utilização em pavimentos exteriores.

4. Fabricante:
PAVINORTE - Jorge da Silva Costa, S.A. Sede: Rua Monte de Além 736, 4575-135 Cabeça Santa, Penafiel Telef. - 255 617 240 / Fax - 255 617 249

5. Sistema de avaliação e verificação da regularidade do desempenho (AVCP): Sistema 4

Norma harmonizada: NP EN 1338:2009-pt de 30 de Outubro de 2009 (Blocos prefabricados de betão para pavimentos, requisitos e métodos de ensaio)

Organismo notificado: NA (Não Aplicável)

1. Desempenho declarado

Características essenciais (1)	Desempenho declarado (2)	Especificações técnicas harmonizadas
Resistência à Rotura	$\geq 3,6$ MPa	NP EN 1338 2009-pt Nota: a) Consultar as especificações da Ficha Técnica.
Especificações construtivas	a)	
Resistência ao escorregamento/deslizamento	Satisfaz	
Emissão de amianto	Não contém	
Durabilidade	Satisfaz	

O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados. A presente declaração de desempenho é emitida, em conformidade com o Regulamento (UE) n.º 305/2011, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima.

Assinado por e em nome do fabricante:


PAVINORTE
JORGE SILVA COSTA, S.A.
Apartado 45
4579-908 Paredes - Penafiel
NIPC 500 574 715

(Administrador / Responsável pelo Controlo de Produção em Fábrica)

Penafiel, 27 de Novembro de 2019



PAVINORTE
Jorge Silva Costa | S.A.

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

PAVÉ

PAVINORTE-PV

PAVÉS

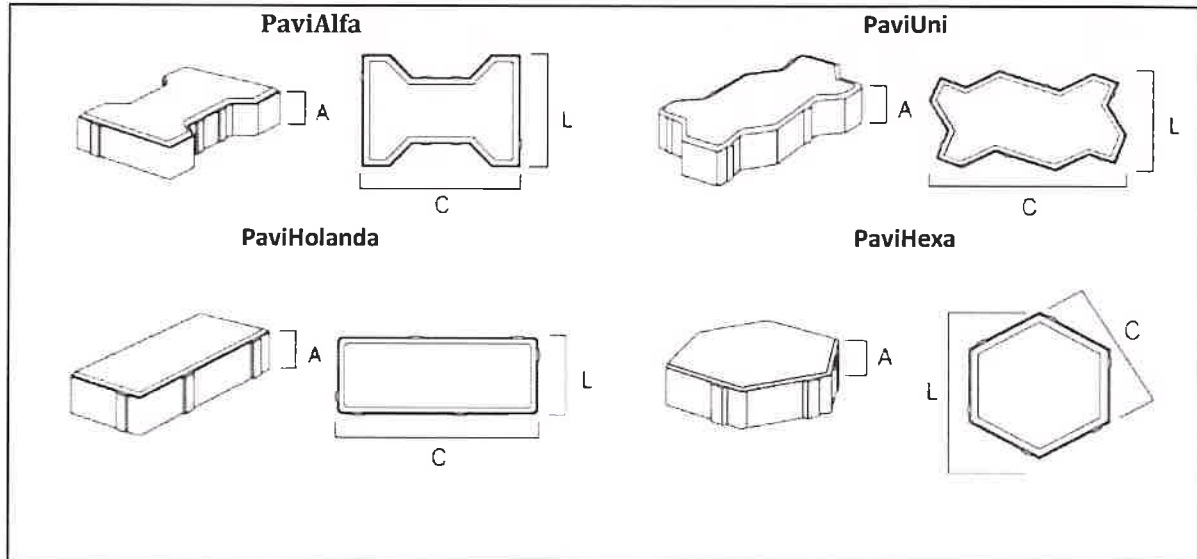
Data: 26-10-2019

PAVÉ

DESCRIÇÃO DA APLICAÇÃO

Pavés de betão maciço de alta resistência à compressão e tração para utilização em pavimentos exteriores.

CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS



CARACTERÍSTICAS

Designação	PaviAlfa	PaviUni	PaviHolanda 6	PaviHolanda 8	PaviHexa
Dimensões (comprimento x largura x altura) mm	200X165X80	225X115X60	200X100X60	200X100X80	200X173X60
Reação ao fogo	Classe A1	Classe A1	Classe A1	Classe A1	Classe A1
Desempenho com fogo exterior	Satisfaz	Satisfaz	Satisfaz	Satisfaz	Satisfaz
Emissão de amianto	Não contém	Não contém	Não contém	Não contém	Não contém
Resistência à rotura (MPa)	≥ 3,6	≥ 3,6	≥ 3,6	≥ 3,6	≥ 3,6
Resistência ao escorregamento/deslizamento	Satisfaz	Satisfaz	Satisfaz	Satisfaz	Satisfaz
Condutibilidade térmica	DNA	DNA	DNA	DNA	DNA
Durabilidade	Satisfaz	Satisfaz	Satisfaz	Satisfaz	Satisfaz
Resistência a abração	DNA	DNA	DNA	DNA	DNA
Absorção de água (%)	DNA	DNA	DNA	DNA	DNA
Peso aproximado / m ² Kg	174	134	138	185	132
Unidades por m ²	35	40	50	50	36

DND - Desempenho não determinado.

END - Ensaio não disponível.

Referência: NP EN 1338:2009-pt

Responsável:

[Handwritten Signature]
PAVINORTE
JORGE SILVA COSTA, S.A.
Apartado 45
4579-936 Paredes - Penafiel
NIFC 500 574 715

Data: 29/10/2019