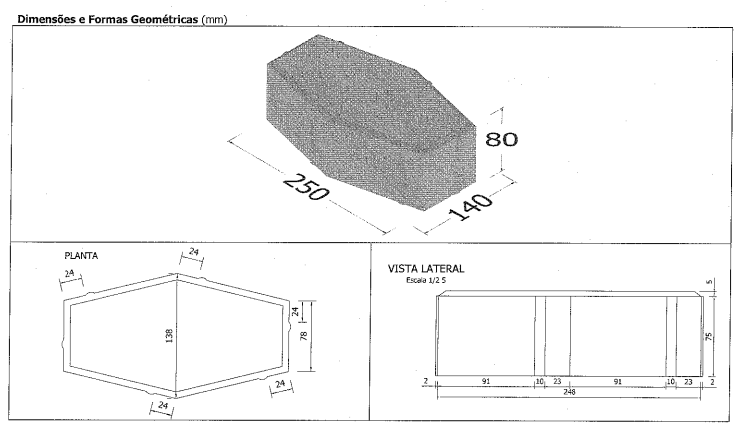


Produtor e Local de Produção	Sá Machado & Filhos, S.A. Lugar da Veiga do Inso – Apartado 63 4730 – 478 Prado	
Ref. do Produto	PV0108	
Designação	Pavimento Lusangular 25x14x08	
Descrição	Pavimento Pré-Fabricado de Betão com Acabamento em Argamassa	
Utilização prevista	Vias de circulação rodoviária e pedonal	07 EN 1338



	Dimensões/Tolerâncias (mm)		espassadores Camada de Acabamen		
Comprimento	Largura	Espessura	L	espessura mínima em mm	
250±2	140 ±2	80 ±3	6	4	

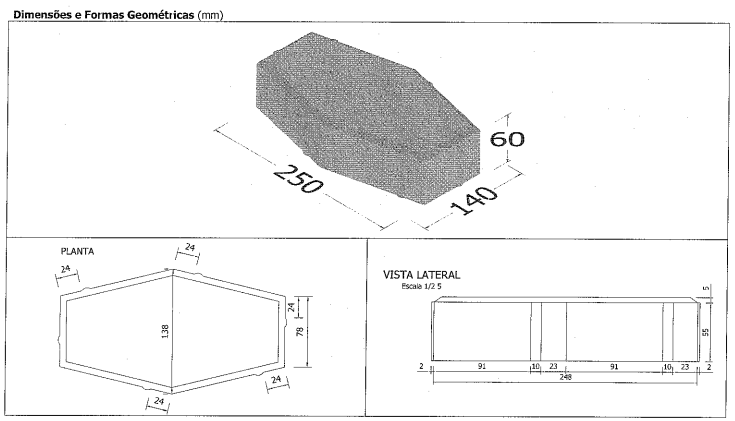
faces planas	Reacção ao Fogo	euroclasse A1 (matéria orgânica < 1%)
3,6 N/mm <sup>2</sup>	Durabilidade da resistência à fiexão	satisfatória
satisfatória	Durabilidade ao escorregamento	satisfatória
2200 kg/m <sup>3</sup>	Volume (m³)	0,00220
	3,6 N/mm² satisfatória	<b>3,6 N/mm²</b> Durabilidade da resistência à flexão <b>satisfatória</b> Durabilidade ao escorregamento

unidade de pro	dução de artefactos de cimento 🏿 declaração de confo	ormidade CE
ELABORADO F	13/09/100+ (1000)	APROVADO POR 16/04/2007
	The state of the s	GENERALICIO DE DEGUISEO ) GENERALICIO DE DEGUISEO DE CONTROL DE CO

VP06 204VI



Produtor e Local de Produção	<b>Sá Machado &amp; Filhos, S.A.</b> Lugar da Veiga do Inso – Apartado 63 4730 – 478 Prado	
Ref. do Produto	PV0106	
Designação	PAVIMENTO LUSANGULAR 25x14x06	
Descrição	Pavimento Pré-Fabricado de Betão com Acabamento em Argamassa	
Utilização prevista	Vias de circulação rodoviária e pedonal	07 EN 1338



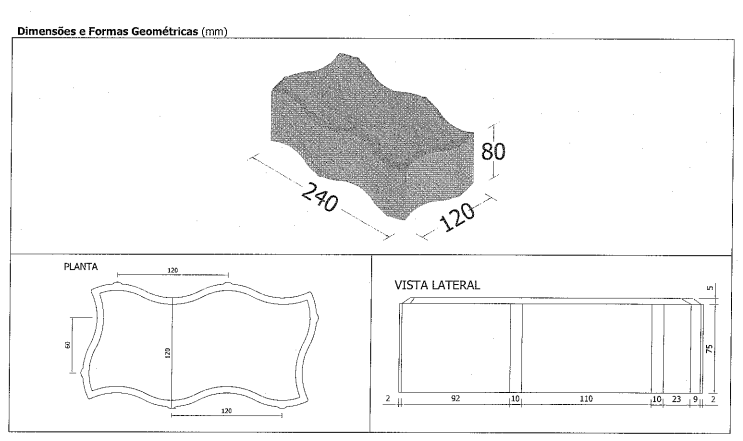
	Dimensões/Tolerâncias (mm)		espassadores	Camada de Acabamento	
Comprimento	Largura	Espessura	espassadores	espessura minima em mm	
250±2	140 ±2	60 ±3	6	4	

Planeza	faces planas	Reacção ao Fogo	euroclasse A1 (matéria orgânica < 1%)
Resistência Característica à tração	3,6 N/mm <sup>2</sup>	Durabilidade da resistência à flexão	satisfatória
Resistência ao Escorregamento	satisfatória	Durabilidade ao escorregamento	satisfatória
Massa Volúmica	2200 kg/m <sup>3</sup>	Volume (m³)	0,001650

unidade de produç	ão de artefactos de cimento 🖁 declaraçã	io de conformidade CE	
ELABORADO POR Alberto Pereira – técnico de contros de producêo	13/04/2001	APROVADO PO Manuel - resur Font For dis produciso	16/04/2007 0512
. Oranic no Octobra Pous de T.E. B. Whateas de Méj foi auron is dans is-		17.5.36	négine 1 de 1



Produtor e Local de Produção	Sá Machado & Filhos, S.A. Lugar da Veiga do Inso – Apartado 63 4730 – 478 Prado	
Ref. do Produto	PV0206	
Designação	Pavimento onda 24x12x08	
Descrição	Pavimento Pré-Fabricado de Betão com Acabamento em Argamassa	
Utilização prevista	Vias de circulação rodoviária e pedonal	07 EN 1338



	Dimensões/Tolerâncias (mm)	espassadores	Camada de Acabamento	
Comprimento	Largura	Espessura	•	espessura mínima em mm
240 ±2	120 ±2	80±3	<b>E</b>	4
	120 12	8013	0	4

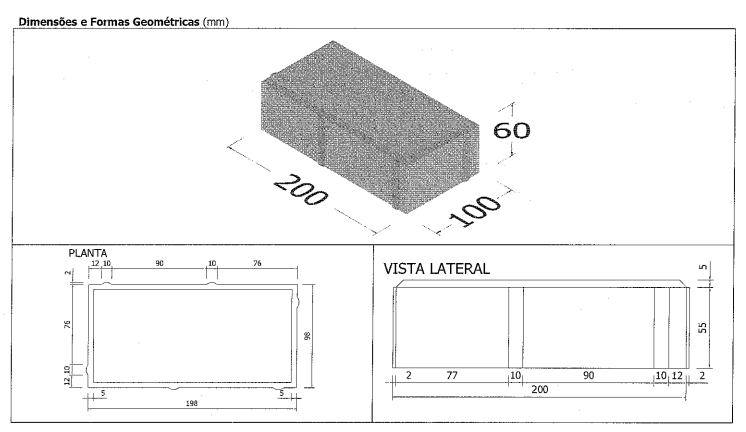
Outras Características					
	Planeza	faces planas	Reacção ao Fogo	euroclasse A1 (matéria orgânica < 1%)	Į
	Resistência Característica à tração	3,6 N/mm²	Durabilidade da resistência à flexão	satisfatória	
	Resistência ao Escorregamento	satisfatória	Durabilidade ao escorregamento	satisfatória	
	Massa Volúmica	2200 kg/m³	Volume (m³)	0,002304	

unidade de produc	ção de artefactos de cimento 🖟 declar	ação de conformidade CE	
Albario Pere ra - Fecinico de controlo de produpão	13/04/2007	APROVADO POR	16/04/2007

2002 82/87



Produtor e Local de Produção	<b>Sá Machado &amp; Filhos, S.A.</b> Lugar da Veiga do Inso Apartado 63 4730 478 Prado	
Ref do Produto	PV0306	
Designação	PAVIMENTO PARALELO RECTANGULAR 20x10x06	
Descrição	Pavimento de Betão Pré-Fabricado com Acabamento em Argamassa	
Utilização prevista	Vias de circulação rodoviária e pedonal	07 EN 1338



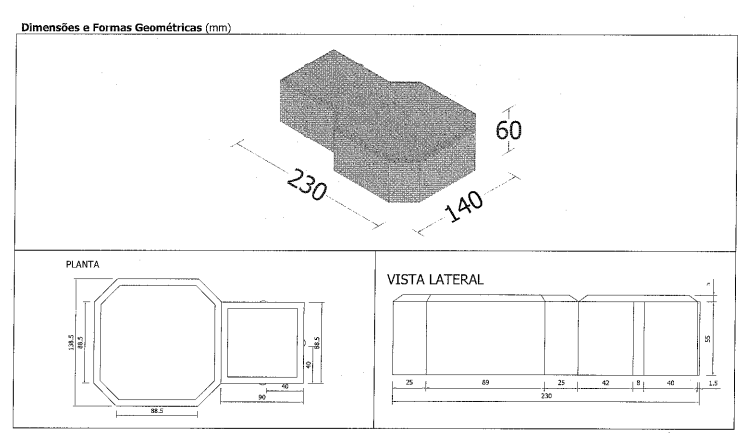
Comorimonto	Dimensões/Tolerâncias (mm)  Comprimento Largura Espessura		espassadores	Camada de Acabamento espessura mínima em mm
Comprimento	Laryura	Espessula		espessara minima em min
200 ±2	100 ±2	60 ±3	6	4

Outras Características			
Planeza	faces planas	Reacção ao Fogo	euroclasse A1 (matéria orgânica < 1%)
Resistência Característica à tração	3,6 N/mm²	Durabilidade da resistência à flexão	satisfatória
Resistência ao Escorregamento	satisfatória	Durabilidade ao escorregamento	satisfatória
Massa Volúmica	2200 kg/m³	Volume (m³)	0,0012
Absorção de água	<8%		

	unidade de produção de artefactos de cimento 🎆 declaração de conformidade CE			
19806 30:00	Albeno Persita – técnico de controlo de procunso	13/04/2007	APROVADO POR  16/04/2a  positivos de produción	07 date



Produtor e Local de Produção	Sá Machado & Filhos, S.A. Lugar da Veiga do Inso – Apartado 63 4730 – 478 Prado	
Ref. do Produto	PV0406	
Designação	PAVIMENTO T 23x11,5x06	
Descrição	Pavimento Pré-Fabricado de Betão com Acabamento em Argamassa	
Utilização prevista	Vias de circulação rodoviária e pedonal	07 EN 1338



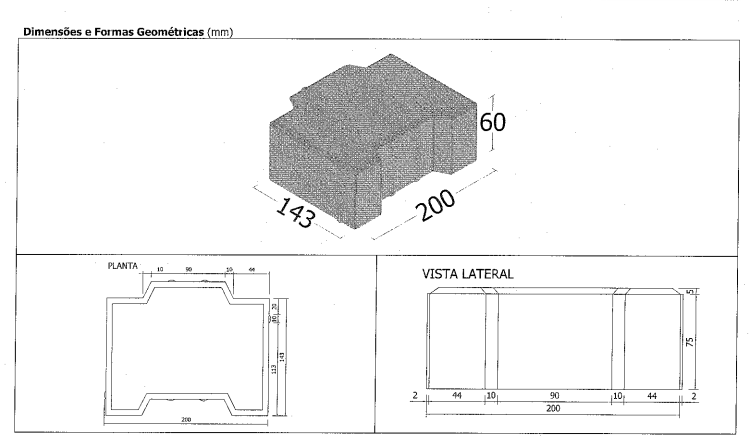
Dimensões/Tolerâncias (mm) Comprimento Largura Espessura			espassadores	Camada de Acabamento espessura mínima em mm
230 ±2	115 ±2	60 ±3	3	4

Outras Características					
Planeza	faces planas	Reacção ao Fogo	euroclasse A1 (matéria orgânica < 1%)		
Resistência Característica à tração	3,6 N/mm²	Durabilidade da resistência à flexão	satisfatória		
Resistência ao Escorregamento	satisfatória	Durabilidade ao escorregamento	satisfatória		
Massa Volúmica	2200 kg/m³	Volume (m³)	0,001587		

unidade de produção de artefactos de cimento 🖁 declaração de conformidade CE			
All To Pereira — tècnico de controlo de producês 43/0 4/2007 data doscum Manuel - react controlo de producês 16/2	04/2007		



Produtor e Local de Produção	Sá Machado & Filhos, S.A. Lugar da Veiga do Inso – Apartado 63 4730 – 478 Prado	
Ref do Produto	PV0506	
Designação	Pavimento Assimétrico 20x14,5x08	
Descrição	Pavimento Pré-Fabricado de Betão com Acabamento em Argamassa	
Utilização prevista	Vias de circulação rodoviária e pedonal	07 EN 1338



	Dimensões/Tolerâncias (mm)		espassadores	Camada de Acabamento
Comprimento	Largura	Espessura	'	espessura mínima em mm
200±2	145 ±2	80 ±3	6	4

Płaneza	faces planas	Reacção ao Fogo euroclasse A1 (matéria	orgânica < 1%)
Resistência Característica à tração	3,6 N/mm <sup>2</sup>	Durabilidade da resistência à flexão satisfatória	
Resistência ao Escorregamento		Durabilidade ao escorregamento satisfatória	
Massa Volúmica	2200 kg/m <sup>3</sup>	Volume (m³) <b>0,00232</b>	

unidade de produção de artefactos de cimento declaração de conformidade CE

APROVADO POR

13/04/X007

alta

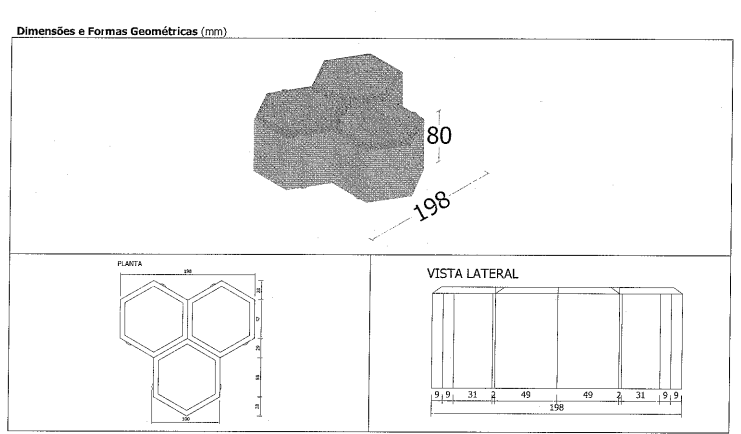
Joaquini Manuel - resc de confoic de produção

págine 10e1

APOB 20:00



Produtor e Local de Produção	Sá Machado & Filhos, S.A. Lugar da Veiga do Inso – Apartado 63 4730 – 478 Prado	
Ref. do Produto	PV0606	
Designação	PAVIMENTO TREVO 20x20x08	
Descrição	Pavimento Pré-Fabricado de Betão com Acabamento em Argamassa	
Utilização prevista	Vias de circulação rodoviária e pedonal	07 EN 1338



Dimensões/Tolerâncias (mm)			espassadores	Camada de Acabamento
Comprimento	Largura	Espessura	espassadores	espessura mínima em mm
200±2	200 ±2	80 ±3	6	4

Outras Características			
Planeza	faces planas	Reacção ao Fogo	euroclasse A1 (matéria orgânica < 1%)
Resistência Característica à tração	3,6 N/mm²	Durabilidade da resistência à flexão	satisfatória
Resistência ao Escorregamento	satisfatória	Durabilidade ao escorregamento	satisfatória
Massa Volúmica	2200 kg/m³	Volume (m³)	0,002078

Alberta Pereira – técnico de controlo de producão  13/04/200  data  Josoum Manuel - resc. Fontrolo de producão	cartintojny) <b>2</b> — cata