

Designação do produto: Lancel de jardim prefabricado de betão com camada de desgaste tipo LJ-8.25.b1

EN 1340:2009

Lancis prefabricados de betão Requisitos e métodos de ensaio

Utilização(ões) prevista(s):

Para utilizações exteriores e acabamento de estradas
para revestimento de áreas pedonais e de circulação de
veículos



Características do produto

Forma e dimensões:

Dimensões de fabrico:

L [mm]	W [mm]	H [mm]	X [mm]	Y [mm]	ZX [mm]	ZY [mm]
997	80	250	35	32	15	12

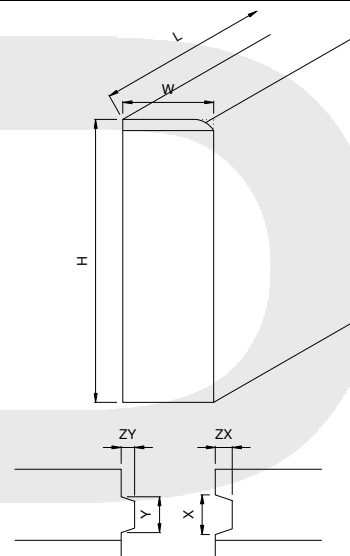
Desvios admissíveis:

L - Comprimento [mm]	W - Largura [mm]	H - Altura [mm]
MÍN {± 1%; [-4; +10]}	MÍN {± 3%; [-3; +5]}	MÍN {± 3%; [-3; +5]}

X [mm]	Y [mm]	ZX [mm]	ZY [mm]
-1	-2	+2	+1

Desvios admissíveis de planeza e retilinearidade:

Comprimento do calibre [mm]	Desvio admissível de planeza e retilinearidade [mm]
300	± 1.5
400	± 2.0
500	± 2.5
800	± 4.0



Desempenho com fogo:

Reação ao fogo: **Classe A1**

Desempenho ao fogo exterior: **Julgado satisfatório**

Substâncias perigosas:

Emissão de amianto: **Inexistente**

Resistência à flexão:

Classe	Marcação	Valor característico [N/mm²]	Valor individual [N/mm²]
1	S	≥ 3.5	≥ 2.8

Resistência ao escorregamento/deslizamento:

Resistência satisfatória

Condutibilidade térmica:

DND

Durabilidade:

Resistência às condições climáticas:

Classe	Marcação	Absorção de água % em massa
1	A	Desempenho não medido

Resistência à abrasão:

Classe	Marcação	Requisito
1	F	Desempenho não medido

Data:

01/10/2014

Preparado por:

(Dep. Qualidade)

Aprovado por:

(Gerência)

Pinheiro, Rocha & Reis, Lda.

Sede e fábrica
Zona Industrial 2ª fase
4935-232 Neiva – Viana do Castelo
Telefone: (00351) 258 350 480
Fax: (00351) 258 350 489
www.pavineiva.com