

GRELHA 10
Referência: GRELHA

Definição: Blocos em betão maciço vibro-comprimido de dupla camada, destinados á execução de pavimentos não rígidos..

Aplicações: Pavimentação de áreas transitáveis e ajardinadas

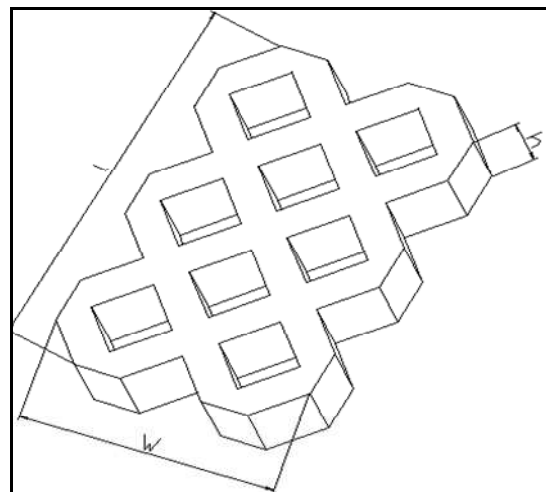
Cores: Cinza, e outras cores por encomenda.

06
EN 1339
Características Dimensionais:
Tolerâncias

Espessura (t):	95 mm	± 3 mm
Comprimento (l):	600 mm	± 5 mm
Largura (w):	400 mm	± 5 mm


Peso (kg/m²):	≤ 125 kg/ m²	-
Unidades/ m² :	4,17 un	-
m²/Paleta:	5,76 m²	-

Dimensões	Classe 1	-
Diagonais	Classe 1	-


Características:
Tipo de Aplicação

	Interior	Exterior	Revestimento
Resistência à Flexão (MPa)	4,0	4,0	X
Classe de Rotura	T	T	X
Durabilidade da Resistência	Satisfaz	Satisfaz	X
Resistência á Abrasão	Classe 3	Classe 3	X
Resistência ao gelo/degelo	Não Aplicável	Não Aplicável	Não Aplicável
Absorção de água	Classe 1	Classe 1	Classe 1
Resistência ao escorregamento/deslizamento	Satisfaz	Satisfaz	X
Durabilidade da resistência ao escorregamento/deslizamento	Satisfaz	Satisfaz	X
Reacção ao fogo	Euroclasse A1	X	X
Desempenho ao fogo exterior	X	X	Euroclasse A1
Condutividade Térmica	Quando Requerido	X	X
Emissão de amianto	Não Contém	X	X

De acordo com a Declaração de Conformidade nº 02/08

<u>Data</u>	<u>Aprovado</u>	<u>FTP</u>
<u>02/06/2011</u>		<u>GRELHA.8</u>