

Ficha Técnica

Ref. RA.ISO50.M1616

Gradil moldado mini-malha, RA
ISO50M1616

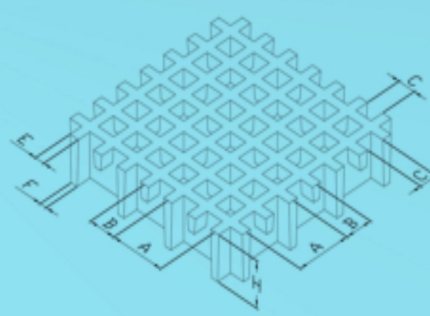
Gradil fabricado segundo os padrões ASTM D2583-07; ASTM D790-07e1; ASTM D638-08; ASTM G154-06; ISO 4589-2.

A quantidade de material de reforço é de 30% a 35% do peso total.

A resina padrão é do tipo isoftálico com retardador de fogo - resina IFR 25.

Grau de propagação do fogo ≤ 25 pela ASTM E-84.

Todos os produtos possuem inibidor de UV e aditivo antioxidante

PROPRIEDADES	VALORES	
H	50,00 mm	
A	32,00 mm	
B	16,00 mm	
C	12,00 mm	
E	6,00 mm	
F	4,00 mm	
Peso (teórico)	19,20 Kg/m ²	
Superfície aberta	33,50 %	

TIPO DE SUPERFÍCIE	DISPONIBILIDADE
G - Areia (sílice)	Normalmente em stock
L - Lágrima	Por encomenda
S - Lisa	Por encomenda