

Ficha Técnica

Ref. RA.ISO.30.M3838

Gradil moldado malha aberta, RA
ISO30M3838

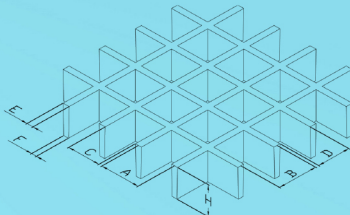
Gradil fabricado segundo os padrões ASTM D2583-07; ASTM D790-07e1; ASTM D638-08; ASTM G154-06; ISO 4589-2.

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	30,00 mm	
A	38,00 mm	
B	38,00 mm	
C	30,00 mm	
D	30,00 mm	
E	6,30 mm	
F	5,00 mm	
Peso (teórico)	14,50 Kg/m ²	
Superfície aberta	68,00 %	

TIPO DE SUPERFÍCIE	DISPONIBILIDADE
G - Areada (sílica)	Normalmente em stock
C - Côncava	Normalmente em stock
S - Lisa	Por encomenda