

Ficha Técnica

Ref. RA.ISO.50.M5050

Gradil moldado malha aberta, RA
ISO50M5050

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

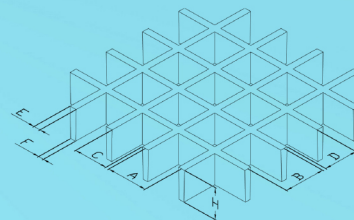
A quantidade de material de reforço é de 30% a 35% do peso total.

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	50,00 mm
B	50,00 mm
C	40,00 mm
D	40,00 mm
E	8,00 mm
F	6,00 mm
Peso (teórico)	23,50 Kg/m ²
Superfície aberta	78,00 %



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