



Ref. RA.ISO.50.M5050

Rejilla moldeada malla abierta, RA
ISO50M5050

Rejillas fabricadas mediante las normas ASTM D2583-07; ASTM D790-07e1; ASTM D638-08; ASTM G154-06; ISO 4589-2.

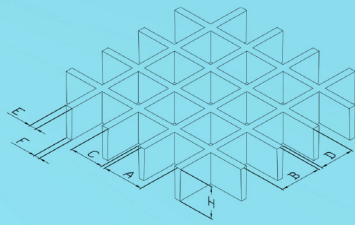
La cantidad de material de refuerzo es de 30% a 35% del peso total.

La resina standard es del tipo isoftálico con retardante de propagación de fuego – Resina IFR 25.

Grado de propagación de fuego ≤ 25 mediante la norma ASTM E-84.

Todos los productos tienen aditivo Inhibidor de UV e antioxidantes.

PROPIEDADES	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
Superficie abierta	78,00 %



TIPO DE SUPERFÍCIE	DISPONIBILIDAD
G - Arena (sílice)	Normalmente en stock
C - Cóncava	Normalmente en stock
S - Lisa	Solo con orden