



Ref. RA.ISO30.M2020	Rejilla moldeada micro-malla, RA ISO30M2020
---------------------	---

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.

PROPIEDAD	VALOR	
H	30,00 mm	
A	40,00 mm	
B	20,00 mm	
C	13,00 mm	
E	7,00 mm	
F	5,00 mm	
Peso (teórico)	18,00 Kg/m <sup>2</sup>	
Superficie abierta	42,00 %	

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