



## AISLANTE ISOTERMICO

### COMPOSICIÓN ALUMINIO 2 caras

MATERIAL	ESPESOR	GRAMAJE
PET	12 micras	18,2 g/m <sup>2</sup>
AL	8 micras	21,6 g/m <sup>2</sup>
PE	45 micras	41,3 g/m <sup>2</sup>
Total cada cara		79,3 g/m <sup>2</sup>

### COMPOSICIÓN PLÁSTICO DE BURBUJAS F11

Polietileno de Baja Densidad	LDPE
Politileno lineal	LLDPE
Peso	100 gr/m <sup>2</sup> (+- 10%)
Dimensión de las Burbujas	
Altura	10 mm
Diámetro	25 mm
Número de Burbujas	1.600 m <sup>2</sup>

Presentación: Bobinas de 1'20 m