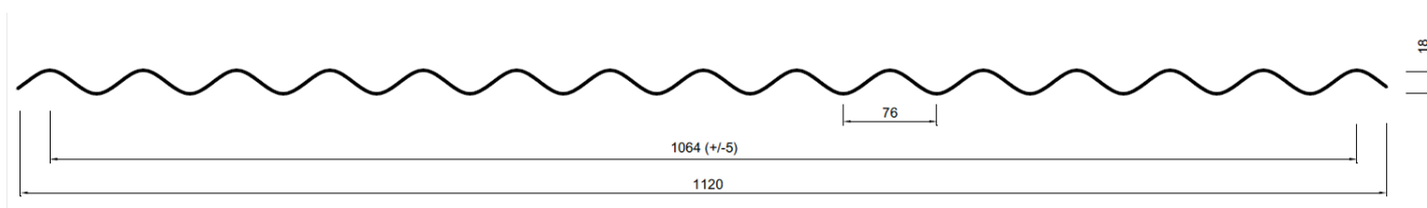




Cara A



Cara B

Material Base / Dureza

Aluminio - Liga 3105 EN AW otras aleaciones bajo consulta – H24 otras durezas bajo consulta

Revestimiento

Cara 1 - Poliéster (25 µm) y Cara 2 - (5/7 µm) Otros revestimientos bajo consulta

Propiedad del lacado

Brilo ECCA T2 – Según especificaciones (min.30U)

Reacción al fuego/Usó Exterior

Clase A1 / Clase F_{roof}

Resistencia a la corrosión

Ensayo de Acido-Sal (*Salt-Spray*)

Espesor	Peso		Momento de Inercia I	Módulo resistente W
mm	kg/ml	kg/m ²	cm ⁴	cm ³
0.6	2.03	1.90	2.58	2.87
0.7	2.36	2.22	3.01	3.34
0.8	2.70	2.54	3.44	3.82
1.0	3.38	3.17	4.30	4.78