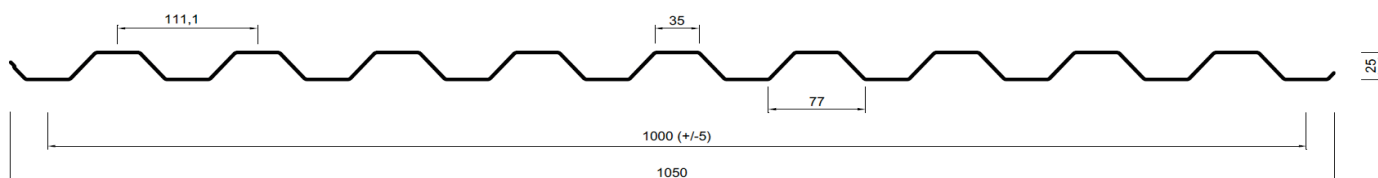




Face A



Face B

Material Base / Dureza

Alumínio - Liga 3105 EN AW outras ligas sob consulta – H24 outras durezas sob consulta

Revestimento

Lado 1 - Poliéster (25 µm) e Lado 2 - (5/7 µm) Outros revestimentos sob consulta

Propriedade do lacado

Brilho ECCA T2 – Segundo especificações (min.30U)

Reação ao Fogo/Desempenho Exterior

Classe A1 / Classe F_{roof}

Resistência à corrosão

Ensaio de Ácido-Sal (*Salt-Spray*)

Espessura	Massa		Momento de Inércia I	Módulo resistente W
	kg/ml	kg/m ²		
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