



**ALAMBRE GALVANIZADO
PROTECCIÓN ANTICORROSIÓN ESTIMADA**

Galvanización en caliente	Categorías de corrosividad		Ejemplos de ambientes		Estimación de años de protección anticorrosiva Ø 1,65 a 8,00 mm	
			Exterior	Interior	de	hasta
Comercial (equivalente a la clase D de la norma EN 10244-2)	C1	Muy baja agresividad	-	Seco	42	
	C2	Baja agresividad	Zona rural en el interior del país	Condensación ocasional e reducida contaminación	6	42
	C3	Média agresividad	Zona urbana en el interior del país Zona costera de baja salinidad	Espacios con frecuencia de condensación e contaminación ligeras	2	6
	C4	Elevada agresividad	Polígono industrial en el interior del país Zona urbano costera	Piscinas, plantas químicas	1	2
	C5	Muy elevada agresividad	Polígono industrial muy húmedo Zona costero de elevada salinidad	-	1	1
Reforzados (equivalente a la clase A de la norma EN 10244-2)	C1	Muy baja agresividad	-	Seco	289	
	C2	Baja agresividad	Zona rural en el interior del país	Condensación ocasional e reducida contaminación	41	289
	C3	Média agresividad	Zona urbana en el interior del país Zona costera de baja salinidad	Espacios con frecuencia de condensación y contaminación ligeras	14	41
	C4	Elevada agresividad	Polígono industrial en el interior del país Zona urbano costera	Piscinas, plantas químicas	7	14
	C5	Muy elevada agresividad	Polígono industrial muy húmedo Zona costero de elevada salinidad	-	4	7

Dados basados en las normas EN 10 244-2 e ISO 14 713-1