

Grado de Protección / Protection Grade	PT1	PT2	PT3 (Eq C3)	PT4 (Eq C4)	PT5
Primer proceso / First step	Desengrasado / Degreasing	Desengrasado / Degreasing	Desengrasado / Degreasing	Desengrasado / Degreasing	Desengrasado / Degreasing
Segundo proceso / Second step	Imprimacion 1 / Printing 1 (30-50µm)	Imprimacion 1 / Printing 1 (80-160µm)	Imprimacion 1 / Printing 1 (60-160µm)	Imprimacion 1 / Printing 1 (60-160µm)	Imprimacion 1 / Printing 1 (60-120µm)
Tercer proceso / Third step	-	-	-	Imprimacion 2 / Printing 2 (80-120µm)	Imprimacion 2 / Printing 2 (160-220µm)
Cuarto proceso / Fourth step	Capa final / Top layer (20-40µm)	-	Capa Final / Top Layer (60-120µm)	Capa Final / Top Layer (60-120µm)	Capa Final / Top Layer (100-160µm)
TOTAL	>60µm	>80µm	>120µm	>200µm	>320µm
Horas de niebla salina / Hours of salt spray (ISO7253)	-	-	>120h	>240h	>480h

Capa / Layer	Desengrasado / Degreasing	Imprimación 1 / Printing 1	Imprimación 2 / Printing 2	Capa final / Top Layer
Descripción / Descriptor	Special degreasing liquid	Epoxy Zinc	Epoxy	Polyurethane