

PINTURA
EN POLVO

ACCESORIOS
ACABADOS



FICHA 5.28

VERSIÓN 2. 15/06/2021

COD. PINTECH****, PINVIR



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Consiste en aplicar una capa de 80 μm de pintura en polvo epoxi sobre la chapa galvanizada Z 600.

Este sistema de protección se denomina dúplex, consigue una resistencia a la corrosión mayor que la suma de la resistencia del galvanizado y la pintura por separado.

Es una solución cara pero da una resistencia a la corrosión de atmosferas C4 o C5.

También se puede utilizar para proteger el galvanizado en el interior del silo cuando se rellena de hormigón el primer anillo, o cuando las condiciones en el interior son muy agresivas (grano con mucha humedad en descomposición).

VENTAJAS

Mayor resistencia a la corrosión.