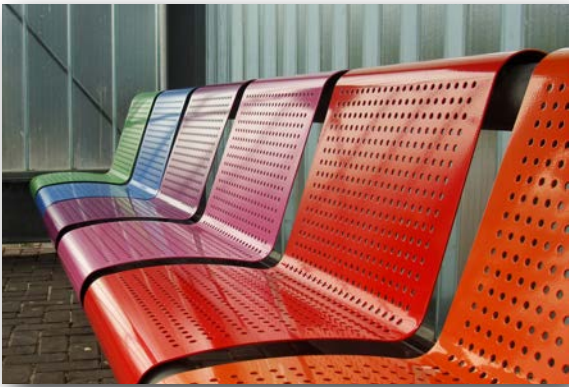
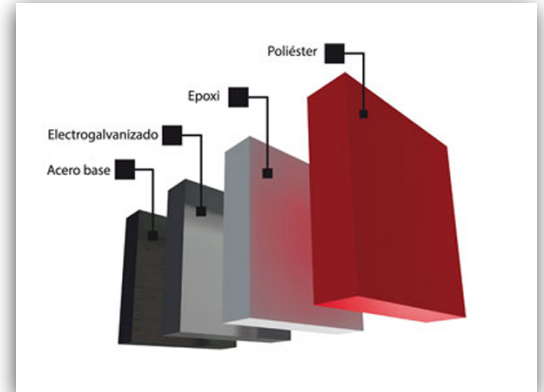


zinP: Zincado + Pintura en Polvo

El conocido sistema dúplex, galvanizado o zincado más pintura en polvo, proporciona una protección mayor que la que se podría obtener de la suma de ambos tratamientos por separado.

El proceso **zinP®** de Comercial Prova, s.a, garantiza en un mismo aplicador, la correcta aplicación de un zincado electrolítico con las condiciones óptimas para posteriormente pintar, el proceso químico, que nos da las garantías de obtener una extraordinaria adherencia entre la capa de zinc y la pintura, así como la aplicación de la pintura en polvo, que se realiza siempre bajo la premisa de trabajar con material zincado.

El proceso **zinP®** ha sido especialmente desarrollado para una alta duración del acabado, y normalmente su uso es exterior, con lo que se utiliza principalmente la pintura poliéster, por su buen comportamiento, no excluyendo de aplicar pinturas e imprimaciones epoxi, y hasta procesos con pinturas líquidas en caso que lo requiera el cliente.



Pintura en Polvo Multimetal.

Especialistas en aplicación de pintura en polvo sobre materiales galvanizados, sharedizados, chapa galvanizada, así como el cromatizado o pasivado de aluminio, como basé de un posterior pintado al horno.

Características Técnicas del zinP

Electrozincado + Tratamiento Adherente + capa de pintura poliéster en polvo calidad Qualicoat.

Espesor del recubrimiento total: 70-90 μ (Método magnético).

Ensayo de Adherencia: **Adherencia del 100%** (Ensayo de corte reticular basado en norma EN ISO:192).

Ensayo de impacto: **Impacto directo y reverso correctos.** (Ensayo de impacto Gardner basado en norma BS-3900:E3)

Ensayo de corrosión acelerada: **+ 1.000 Horas** sin aparición de corrosión roja. (Ensayo de niebla salina neutra basado en norma ASTM B-117:73; e ISO 9227:2006.)

Ensayo de Cámara de Niebla Salina:



Chapa izquierda: zinP 1.200 horas CNS
Chapa derecha: pintura sobre acero 220 horas CNS

Llámenos 91 884 59 62
provasa@comercialprova.com