

SUPERFICIE
Nueva (sin pintar)
MATERIAL
Acero al carbono
USO
Exterior
ESTRUCTURA
Chimeneas y tuberías a temperatura

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE
Las superficies deberán de encontrarse libres de óxido, grasa, polvo, o cualquier otro contaminante. Se debe desengrasar la superficie con desengrasante Industrial 539-33327-900 y lavar con abundante agua.
<p><b>Preparación de superficie mínima</b></p> <p>La preparación de superficie deberá realizarse según la norma SSPC-SP2 o SP3, utilizando cepillo de acero y/o herramientas mecánico-manuales, limpiando la superficie hasta eliminar el óxido suelto y la chapa de laminación que presente poca adherencia; además, asegúrese de crear un perfil de anclaje adecuado para promover la adherencia del sistema de pintura.</p>
<p><b>Preparación de superficie recomendada</b></p> <p>Se recomienda la preparación de superficie se debe realizar con chorro abrasivo hasta un grado de limpieza mínima SSPC-SP10.</p>

SISTEMA DE PINTURA					
TIPO PRODUCTO	NOMBRE DEL PRODUCTO	CÓDIGO	DILUYENTE	DILUCIÓN	ESPEJOR SECO POR CAPA (MIL)
Primario (solo con sand blast)	Zinc Tech Inorganic Primer H.S.	521-85051-720	510-80001-900	25% Máximo	2 – 3
Acabado	Beccsil MT Resistant	521-88083-800	510-80001-900	25% Máximo	2 – 3

SISTEMA DE PINTURA ALTERNATIVO					
TIPO PRODUCTO	NOMBRE DEL PRODUCTO	CÓDIGO	DILUYENTE	DILUCIÓN	ESPEJOR SECO POR CAPA (MIL)
Primario (solo con sand blast)	Zinc Tech Inorganic Primer H.S.	521-85051-720	510-80001-900	25% Máximo	2 – 3
Acabado (hasta 200 °C)	Beccsil Enamel	521-82077-000	510-80001-900	10% Máximo	2 – 3

Esta recomendación técnica se emitió tomando en cuenta la información proporcionada por el usuario del programa Asistente Virtual de Sur y asumiendo que esa información es correcta. No considera situaciones especiales que pudieran estar presente, pero no hayan sido advertidas por el usuario. El éxito de cualquier producto está supeditado a un correcto proceso de preparación de superficie y aplicación, descrito en la literatura técnica de cada producto mencionado. Esa literatura, así como la MSDS que indica el Equipo de Protección Personal (EPP) que debe utilizar el usuario, está disponible en la dirección electrónica <http://www.gruposur.com> . En caso que esta recomendación no se ajuste completamente a sus necesidades, comuníquese con [serviciotecnico@gruposur.com](mailto:serviciotecnico@gruposur.com)