



## PINTURA ALQUÍDICA

### DESCRIPCIÓN

Es un producto formulado a base de resinas alquídicas de alta calidad.

### USOS

Empleada en cubiertas de buques y superficies en ambientes marinos y abrasivos.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Fórmula	F-5H (referencial)
Color	Gris niebla RAL 7046 K5
Componentes	Uno
Acabado	Semi -brillante
Sólidos en volumen	46% - 52%
Repintado mínimo (25°C)	16 horas
Repintado máximo (25°C)	7 días
Peso por galón	4.6 - 5.2 kg
Temperatura de aplicación (de la superficie)	13 - 50 °C
Temperatura de aplicación (del ambiente)	10 - 35°C
Tiempo de secado al tacto a 25°C (ASTM D1640)	1 - 2 horas
Tiempo de secado al tacto duro a 25°C (ASTM D1640)	6 - 8 horas
Estabilidad en almacenamiento (bajo techo entre 4°C a 38°C)	Mínimo 24 meses
Espesor de película seca	Mínimo 1.5 mils

Calles Los Cigüeñas Mz N Lote 02 Parque Industrial Ancón- Lima. Perú.

Oficina: 945 454 914

Correo: [sherpaints@gmail.com](mailto:sherpaints@gmail.com)

Página web: [www.sherpaints.com](http://www.sherpaints.com)