

PINTURA ALQUÍDICA MODIFICADA

DESCRIPCIÓN

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

USOS

Empleada en cubiertas de buques y superficies en ambientes marinos.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Fórmula	F-20 (referencial)
Color	Gris cubierta RAL 7011 K5
Componentes	Uno
Acabado	Semi-mate
Sólidos en volumen	45% - 51%
Repintado mínimo (25°C)	16 horas
Peso por galón	4.6 - 5.2 kg
Temperatura de aplicación (de la superficie)	13 - 50°C
Temperatura de aplicación	10 - 35°C
(del ambiente)	10 - 33 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	Mínimo 12 meses
entre 4°C a 38°C)	Millillo 12 lileses
Espesor de película seca	1 - 1.5 mils

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

Oficina: 945 454 914

Correo: <u>sherpaints@gmail.com</u> Página web: <u>www.sherpaints.com</u>