



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 (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 | 1 - 1.5 mils |

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

Oficina: 945 454 914

Correo: sherpaints@gmail.com

Página web: www.sherpaints.com