

PINTURA ALQUÍDICA VINÍLICA

DESCRIPCIÓN

Es un producto formulado a base de resinas alquídicas modificadas con resinas vinílicas de alta calidad. Buena resistencia al agua de mar y la humedad. Excelente adherencia

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Fórmula	F-122 (referencial)
Color	Negro
Componentes	Uno
Acabado	Mate
Sólidos en volumen	26% - 32%
Repintado mínimo (25°C)	1 hora
Peso por galón	3.6 – 4.2 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)	10 - 15 minutos
Tiempo de secado al tacto duro a 25°C (ASTM D1640)	30 - 60 minutos
Estabilidad en almacenamiento (bajo techo entre 4°C a 38°C)	Mínimo 12 meses
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>