



ESMALTE SINTÉTICO SHERPAINTS

DESCRIPCIÓN

Es un producto formulado a base de resinas alquídicas con silicona de alta calidad. Resistente a la humedad y abrasión.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

| | |
|---|--|
| Color | Gris RAL 7011, Azul RAL 5005 y Rojo RAL 3000 |
| Componentes | Uno |
| Acabado | Brillante |
| Sólidos en volumen | 22% - 30% |
| Espesor de película seca | Mínimo 1.5 mils |
| Estabilidad en almacenamiento (bajo techo entre 4°C a 38°C) | Mínimo 12 meses |
| Peso por galón | 3.3 - 3.7 kg. |
| Temperatura de aplicación | 15°C - 40° C (La superficie puede oscilar entre 10 a 45°C) |
| Tiempo de secado al tacto a 25°C (ASTM D1640) | 1 - 4 horas |
| Tiempo de secado al tacto duro a 25°C (ASTM D1640) | 16 - 24 horas |
| Repintado mínimo (a 25°C) | 24 horas |

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

Oficina: 945 454 914

Correo: sherpaints@gmail.com

Página web: www.sherpaints.com