

PÉTALO ESMALTE SINTETICO 4 en 1

ANTIOXIDO+CONVERTIDOR+ESMALTE+BRILLO LAQUEADO

Descripción: Es un esmalte sintético producido con resinas alquídicas de alto peso molecular, combinada con pigmentos de última tecnología más el agregado de anticorrosivos y aditivos convertidores de óxido, confieren una película aplicada de excelente resistencia a la corrosión.

Características: Esmalte sintético de última generación, exento de plomo, combina belleza y protección sobre distintas superficies (hierro, metal, maderas, etc.) tanto en interior como en exterior excelente brillo y colores inalterables; muy buena dureza y gran cantidad de sólidos.

Usos: Especialmente diseñado para la protección de superficies metálicas ferrosas interiores o exteriores cumpliendo las funciones de convertidor de óxido, antióxido, anticorrosivo y esmalte con un brillo símil laca de terminación. Es indicado para el pintado de rejas, portones, sillas metálicas, ventana, muebles de jardín, puertas de hierro, marcos, máquinas industriales, etc.

Puede ser aplicado también sobre madera.

Secado: Según las condiciones de temperatura y humedad el mismo puede variar en 3-4 horas secado al tacto y de 8 a 10 horas secado final.

Dilución: Diluir con aguarrás hasta un máximo del 10 % en volumen.

Rendimiento: De 7 a 9 m² por litro y por mano, según la rugosidad y absorción de la superficie a pintar.

Modo de empleo: Las superficies a pintar deben estar limpias, secas, libres de polvillo y manchas que puedan interferir en la adherencia del producto (aceites, grasa, etc.).

Superficies de Hierro Nuevas: Eliminar por abrasión y dejar la superficie a la condición de "metal blanco". Aplicar ESMALTE SINTETICO PETALO 4 EN 1 inmediatamente, a continuación de obtenida esa condición. En el caso que la superficie se encontrara protegida por grasas o aceites, éstos deben ser eliminados completamente por lavado con Aguarrás, Thinner o con desengrasantes específicos.

Superficies de Hierro Oxidadas: El producto puede aplicarse directamente sobre el óxido, siempre que el mismo este firme. De no ser así proceder a eliminar el óxido suelto y luego de ello el residuo generado en dicho proceso.

Superficies Pintadas: Verifique que la pintura anterior este firme, lijar suavemente y aplicar el producto. Si la pintura anterior estuviera deteriorada o descascarada, deberá ser eliminada con medios mecánicos, espátula, viruta y/o REMOVEDOR GEL NOGOPAINT una vez terminado el proceso, se seguirá como si fuera una superficie nueva.

Luego para todas las superficies antes descriptas dar como terminación dos o tres manos de ESMALTE SINTÉTICO PÉTALO 4 en 1.

Método de aplicación: pincel, rodillo o soplete airless. Con soplete convencional, se recomienda una presión de 20 a 25 libras/pulg² (1,5 a 1,8 Kg/cm²) para minimizar el desperdicio y evitar la formación de neblina.

Los elementos utilizados se limpian fácilmente con aguarrás.

Presentación: 1/2, 1, 4, 20 Litros.

Colores: Blanco, Negro, Rojo, Verde, Naranja, Amarillo, Gris Oscuro, Azul, Marrón, Gris Claro.

ATENCIÓN: PARA QUE EL TRABAJO TENGA RESULTADO SATISFACTORIO SE DEBERA LEER LAS INDICACIONES DE USO Y DILUCION DE CADA UNO DE LOS PRODUCTOS RECOMENDADOS EN EL MODO DE EMPLEO.