

## **FICHA TECNICA**

## **ESMALTES SINTÉTICOS**

**DESCRIPCIÓN**: Producto fabricado con resinas alquídicas sintéticas que secan por oxidación, con propiedades de lavabilidad, resistencia a aceites, grasas, y disolventes como varsol, kerosene con propiedades optimas de brillo flexibilidad, dureza y adherencia. Con una amplia variedad de colores.

**USOS**: Es ideal para ser aplicado en ambientes interiores y exteriores, en superficies metálicas, de madera y concreto. Resiste a disolventes corrientes (gasolina, varsol) y aceites. Se recomienda para decorar y proteger superficies metálicas como maquinaria agrícola e industrial, carrocerías, muebles, puertas, ventanas, estructuras y todo aquello que requiera verdadera protección y decoración.

## **PROPIEDADES:**

ACABADO Y COLORES	ALUMINIO, AMARILLO, ANOLOC, AZUL CLARO, AZUL ENTONADOR, AZUL ESPAÑOL, BLANCO BRILLANTE, BLANCO MATE, CAOBA, CREMA, GRIS PLATA, NARANJA, NEGRO BRILLANTE, NEGRO MATE, OCRE, ROJO CANELA,
	ROJO VIVO, TABACO, CLARO, VERDE ENTONADOR, VERDE MAQUINA, VERDE PRIMAVERAL
PESO POR GALON	3.4 - 4.0 Kg/gal
SECAMIENTO AL TACTO	4 - 6 horas
SECAMIENTO AL MANEJO	10 – 12 horas
VISCOSIDAD	90 - 95 KU
RENDIMIENTO A 2 MANOS	Superficies Nuevas: 14 - 18 m <sup>2</sup> / galón
	Repinte diferente color: 18 - 25 m² / galón
	Repinte color similar: 25 - 35 m <sup>2</sup> / galón

**PREPARACION DE LA SUPERFICIE**: La superficie a pintar debe estar limpia, libre de polvo, grasa, mugre, humedad, oxidación y todo material extraño que pueda afectar el comportamiento del esmalte. En superficies con pintura en mal estado se eliminan con cepillo de alambre, lija o removedor. En superficies con pintura en buen estado se lija en seco con papel de lija #150 para eliminar el brillo y lograr una excelente adherencia. Sobre hierro aplicar ANTICORROSIVO SUPRATECH, en metales no ferrosos (galvanizado, aluminio, hojalata, cromados, cobre, antimonio, acero) aplicar como promotor de adherencia el wash primer y luego ANTICORROSIVO SUPRATECH.

**PREPARACIÓN DEL MATERIAL Y APLICACIÓN:** Se debe agitar constantemente de forma circular con una espátula limpia, raspando muy bien las paredes del envase y asi lograr una mezcla uniforme del producto, se aplica de 2 a 3 manos, con brocha, pistola o rodillo especial para pinturas de aceite

**DILUCION:** Diluir al 10% máximo, con varsol.

**CONDICIONES DE SEGURIDAD/PRECAUCIONES:** Utilizar gafas, guantes y mascarillas con filtro para gases, evite el contacto con la piel. Este producto contiene materiales inflamables, por lo tanto debe aplicarse en un lugar ventilado; evite almacenarse en lugares donde haya altas temperaturas. En caso de ingerir, buscar ayuda profesional de forma inmediata; evítese el contacto con los ojos, si hay contacto con ellos, lavar con abundante agua.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

**LIMPIEZA DE EQUIPOS:** Utilice thinner o varsol, inmediatamente después de la aplicación.

**PRESENTACION:** Galón ( 1/1 ), Cuarto ( 1/4 ), Octavo ( 1/8 )

**ALMACENAMIENTO**: En recipientes bien tapados, almacenar bajo techo en lugares frescos, libres de altas temperaturas, de humedad y fuera del alcance de chispas.

**ADVERTENCIA**: La información y recomendaciones aquí suministrada son enteramente confiables, por lo tanto, sus usos y aplicaciones, son únicamente nuestra opinión. **PINTURAS Y SOLVENTES SUPRATECH**, no se responsabiliza por usos fuera de lo contenido en estas especificaciones, así que los consumidores deben efectuar sus propias pruebas, para poder determinar las condiciones de trabajo que cada cual requiera.