

## ESMALTE SECADO RÁPIDO

### ANCLA

Producto a base de resina alquídica con pigmentos orgánicos e inorgánicos y aditivos siliconados que brindan un excelente nivelamiento y mayor resistencia a la intemperie, humedad y abrasión; proporcionando una capa lisa, elástica y brillante brindando alta protección en ambientes normales. LIBRE DE PLOMO



### USOS

Aplicable en repintado y retoque de línea automotriz, también en acabados de artículos donde se requiere dar protección, decoración y durabilidad.

### MÉTODO DE APLICACIÓN

Pistola de aire convencional.

### ALMACENAJE

La vida útil en almacén es de doce (12) meses sin mezclar y a condiciones normales de almacenamiento, en ambiente fresco y ventilado, después de su uso manténgase bien cerrado y fuera del alcance de los niños.

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe ser previamente tratada, libre de polvo, grasa y otros contaminantes, que deben ser removidos antes del pintado.

Para el **REPINTADO SOBRE PINTURA ANTIGUA**, lavar la superficie con agua y detergente y enjuagar exhaustivamente. Repasar con lija de agua N°360 y aplicar base automotriz como sellador sobre pintura antigua. Finalmente aplicar como acabado Super Gloss Crons en el color elegido.

Para **SUPERFICIES METÁLICAS DE HIERRO/ACERO** se usa como capa final de acabado sobre sistemas epoxicos o alquidicos. También se puede utilizar cualquier anticorrosivo de tipo nitro celulósico y acrílico, laca a la piroxilina, esmalte<sup>e</sup> horneable o directamente sobre metal, debidamente acondicionado.

Para **SUPERFICIES GALVANIZADAS Y ALUMINIO**, recubrir con ETCHING PRIMER y recubrir el mismo día con Super Gloss Crons.

Para **SUPERFICIES DE MADERA**, se debe efectuar un buen lijado y limpieza, libre de polvo, grasa o suciedad. Aplicar directamente una o dos manos de BASE A LA PIROXILINA y como capa de acabado, una o dos de Super Gloss Crons. La duración de la pintura depende del grado de preparación de la superficie.

### PRESENTACIONES

Envase de hojalata: 1GL

### CONDICIONES FÍSICAS

<b>ACABADO</b>	: Alto brillo
<b>COLOR</b>	: Según carta de colores
<b>SECADO AL TACTO</b>	: 10 - 15 minutos
<b>SÓLIDOS EN VOLUMEN</b>	: 35 - 40%
<b>DISOLVENTE</b>	: Thinner Acrílico Automotriz K-200
<b>REPINTADO</b>	: 6 - 8 horas
<b>PESO POR GALÓN</b>	: 3.70 ± 0.4 Kg
<b>RENDIMIENTO</b>	: 30 - 35 m <sup>2</sup> / Gl

\*El rendimiento real depende de las condiciones de aplicación y del estado de la superficie.