

# X5 6000 EXTRA THINNER ALTO BRILLO

## 1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### PRODUCTO

Producto a base de ésteres y glicoles.

### USOS Y RECOMENDACIONES

Recomendado para diluir X5 6000 Acrylic Lacquer, X3 Gloss Poliuretano Catalizado.

Respete siempre los porcentajes de dilución indicados en las hojas técnicas para obtener un buen acabado en los aplicados, el empleo inadecuado originará diversos problemas de aplicado (nivelado, descuelgue, secado etc.).

### COLOR

Transparente.

### ASPECTO

Líquido.

## 2. PARÁMETROS DE MEDICIÓN

### DENSIDAD (Kg/Gl)

3.30 - 3.46

## 3. CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

Se obtienen acabados con buen brillo.  
Secado rápido.

## 4. PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

Respete siempre los porcentajes de dilución indicados en la hoja técnica para obtener un buen acabado en los aplicados.

## 5. MANEJO DEL PRODUCTO

### INFLAMABILIDAD

Material inflamable a 34 °C.

### ALMACENAMIENTO

Se garantiza buena estabilidad en almacenamiento por 12 meses, si se almacenan bajo techo en lugares frescos y secos, después de su uso manténgase bien cerrado y fuera del alcance de los niños.

## CUIDADOS ESPECIALES

Aplíquese en lugares ventilados, utilice los equipos de seguridad como: guantes, máscara, lentes, ropa adecuada.

## 6. PRESENTACIÓN DEL ENVASE

Envase de hojalata de 3.5 L, envase de cilindro de 55 Gl.



## 7. IMPORTANTE

### ADVERTENCIA LEGAL

Todos los datos, información y diseño contenidos en este documento bajo ninguna circunstancia podrán ser alterados. La contra versión a esta advertencia constituirá delito(s) severamente sancionado(s) por las leyes vigentes.