

# HOJA TECNICA

## DEFENOX B

### BARNIZ ANTIOXIDANTE PARA METALES

DESCRIPCIÓN : Barniz de acabado brillante y transparente.

#### CAMPO DE

APLICACIÓN : Actúa como protector de metales en interiores, tales como aluminio, cobre, latón, galvanizados, niquelados, cromados, etc. Se usa, en sus distintos colores, para la decoración de metales no férricos. También en talleres mecánicos, para trazar.

PRESENTACIÓN : Envases de : 1/2Lit, 1Lit, 5Lit y 20Lit.

Colores:	300.-Incoloro	315.-Cobrizo
	314.-Oro	350.-Rojo

CARACTERÍSTICAS : Viscosidad de suministro : Din-4/15 seg, 20°C  
Contenido sólido : 23 %  
Peso específico : 0,935 g/cm<sup>3</sup> a 20°C  
Punto de inflamación : < 21°C  
Tiempo de secado al tacto : 20-25 minutos  
Tiempo de endurecimiento : 2-3 horas  
Rendimiento : 12-14 m<sup>2</sup>/lit  
Estabilidad : más de 1 año en envase sin abrir.

MODO DE EMPLEO : A pistola, inmersión y también, para pequeñas superficies, con pincel fino.

Puede diluirse con **20100 Diluyente Nitro "Cinco Aros"** o bien con **20060 Diluyente Retardante**.

Si por causa de un exceso de humedad en el ambiente se observa velamiento de la película, añadir 3-5% de 20110 Diluyente Antivelado "Cinco Aros". Antes de la aplicación, limpiar y desengrasar bien la superficie para obtener una perfecta adherencia.

#### PROPIEDADES DE LA

PELÍCULA SECA : Acabado : brillante.  
Adherencia sobre metal : excelente.  
Dureza Lápiz Fáber : 28