



FICHA TECNICA

FICHA TECNICA N° 10070205

**INDUSTRIAS QUIMICAS
EUROCOLOR, S.A.**

Barrio de Aguirre, 5
48480 ARRIGORRIAGA (BIZKAIA) ESPAÑA
Tel. 94 671 03 99 - Fax 94 671 13 62
e-mail: oficina@pinturaseurocolor.com www.iqeurocolor.com

PRODUCTO

LACA ACABADO NITRO SATINADA SV-205

D.07.02/2

DESCRIPCIÓN:

Laca nitrocelulósica satinada de acabado para madera.

CARACTERÍSTICAS TECNICAS:

ASPECTO EN ENVASE:	LIQUIDO LECHOSO
ASPECTO PELICULA SECA:	INCOLORO
VISCOSIDAD FORD n° 4:	30 ± 5''
DENSIDAD:	0,930 gr/ml. ± 0,030
SÓLIDOS:	22%
SECO POLVO:	10 min. aprox.
SECO TACTO:	20 min. aprox.
REPINTADO:	sobre sí mismo, a las 12-16 horas.
DILUYENTE:	DY-6
LIMPIEZA DE UTILES:	DV-17

COMPOSICIÓN:

Ligante: Mezcla de resinas nitrocelulósicas y alcídicas de rápido curado.

Diluyente: Tolueno, alcoholes, ésteres y cetonas.

PROPIEDADES:

Aplicación con todo tipo de pistolas.

Buen poder de relleno.

Excelente extensibilidad.

Gran tacto y sedosidad.

Buena dureza y resistencia a la abrasión.

Muy buen comportamiento en atmósferas muy húmedas.

APLICACIONES:

Sobre todo tipo de maderas previamente fondeadas.

NORMAS DE APLICACIÓN:

Homogeneizar el barniz antes de su uso.

Aplicar una mano de 120-130 gr/m². Para rebajar el producto (en caso necesario) utilizar nuestro DILUYENTE NITRO DY-6.

CONSEJOS DE PRUDENCIA:

Inflamable. Aplicar con ventilación adecuada. Evitar la inhalación prolongada y utilizar protección respiratoria, si fuese necesario.

Para más información consultar FICHA de SEGURIDAD del producto y etiqueta del envase.

ALMACENAJE y TIPOS de ENVASE:

Conservar en envase original cerrado, al resguardo de heladas y fuertes calores.

Se presenta en envases de 4 L. y 20 Litros.

Fecha última revisión: Julio 2.012