



FICHA TECNICA N° 10070200

**INDUSTRIAS QUÍMICAS
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

FICHA TECNICA

PRODUCTO

LACA ACABADO NITRO MATE MV-200

D.07.02/2

DESCRIPCIÓN:

Laca nitrocelulósica de acabado para la madera, de aspecto mate.

CARACTERÍSTICAS TECNICAS:

ASPECTO EN ENVASE:	LIQUIDO LECHOSO
ASPECTO PELICULA SECA:	INCOLORO
VISCOSIDAD FORD n° 4:	50 ± 5''
DENSIDAD:	0,930 g/ml. ± 0,030
SÓLIDOS:	22%
SECO POLVO:	10 min. aprox.
SECO TACTO:	20 min. aprox.
REPINTADO:	consigo 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 producto 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 2012