

## IMPRIMACIÓN PARA CRISTALES 20 ML

PÁG. 1 DE 1

**BLINKER**  
PROFESSIONAL COMPONENTS

**MARINE**

### DESCRIPCIÓN Y CAMPOS DE APLICACIÓN:

La IMPRIMACIÓN DE LUNAS es una imprimación de color negro que se transforma en una película dura y opaca en seco.

Facilita una adherencia rápida y duradera sobre vidrio, serigrafía y chapa pintada, protegiendo a su vez de las radiaciones de U.V. al sellador aplicado.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- |                               |  |
|-------------------------------|--|
| • Composición:                | Prepolímero de poliuretano disuelto en ésteres, de secado rápido |
| • Aspecto:                    | Líquido negro, de baja viscosidad                                |
| • Densidad:                   | 0,99   |
| • Punto de Inflamación:       | -1°C   |
| • Contenido Sólidos:          | 22% aprox.   |
| • Tiempo Pre-secado del Film: | 3 minutos  |
| • Tiempo Secado del Film:     | 5 minutos mínimo/20 horas máximo                                 |

### APLICACIÓN:

La imprimación Lunas Blinker seca por evaporación de los disolventes y se adhiere sobre los soportes mediante la reacción con la humedad del aire. Se agita el frasco para conseguir la homogeneización de la imprimación y, mediante un pincel, se aplica sobre el vidrio preparado previamente con Limpiador de Cristales.

### ALMACENAJE:

La Imprimación de lunas tiene 12 meses de estabilidad en el envase original sin abrir. Reacciona con la humedad del aire.

No abrir la botella hasta el momento de utilizarse y no usarla si ha sido abierta con anterioridad.

