

SERIE 25

## AFFORDGLASS

### Descripción de producto

Tinta de dos componentes, especialmente apta para la impresión sobre "materiales", como metales, vidrio, cerámica, poliamidas y poliésteres inyectados, poliésteres armados, polietilenos y polipropilenos tratados, maderas, pinturas epoxi-polvo, esmaltes, etc.

La película seca de la SERIE-25 es tan flexible y queda tan bien anclada, que si el material lo permite se pueden hacer embuticiones después de decorar. Posee gran resistencia química.

### Aplicaciones recomendadas:

Cerámica, metales, vidrio, poliésteres, polietileno y polipropileno tratado, poliamidas, maderas, pinturas, esmaltes, etc.

### Acabado:

Brillo.

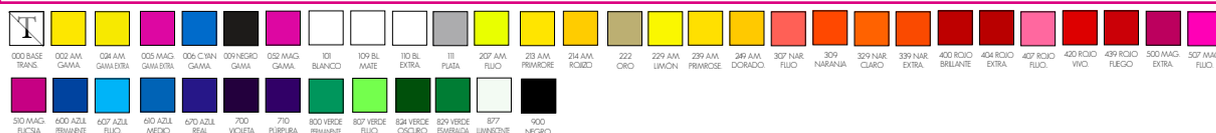
### Presentación:

Se presenta a falta de ajustar viscosidad según trabajo, temperatura del taller y velocidad de impresión.

### Preparación:

Añadir sobre la tinta **ENDURECEDOR-122** al 15%, ó **ENDURECEDOR-118** del 7 al 14%; el primero da secado más rápido y mejor resistencia química; usarlo siempre sobre polipropileno. Para obtener elevadas resistencias al alcohol, se recomienda también el **ENDURECEDOR-130** del 10 al 15%.

### Colores



### Diluyentes:

**D-100** como rápido, **D-400** como normal y **D-700** como lento. Su adecuada mezcla proporciona un buen comportamiento en pantalla. Al aire seca en una hora si la temperatura del taller es superior a los 20°C y hay buena ventilación. En horno, a 100°C seca en 7-8 minutos, dejando una película perfecta.

### Pantallas:

Emplear con **ARGAZOL-E** (de fácil recuperación) o **ARGAZOL-UV** (de larga duración) con telas de 90 a 130 hilos/cm.

### Seguridad:

Leer con atención las indicaciones de la etiqueta y de la ficha de seguridad de esta tinta.

11/2015

La información facilitada corresponde a nuestros conocimientos al día de hoy; está dada de buena fe pero sin garantías. Además, teniendo presente la gran variedad de materiales para imprimir, los diversos equipos y procedimientos para realizarlo, es responsabilidad del usuario comprobar la validez de nuestros productos para obtener los objetivos que él pretende, con los medios y procedimientos que él dispone. Igualmente, el usuario deberá asegurarse del cumplimiento de la normativa vigente, situación de patentes y derechos de terceros en su caso.