



# FIXAPLAST 1:4

## Endurecedor químico concentrado para emulsiones

### DESCRIPCION

Endurecedor químico universal concentrado para emulsiones serigraficas catalizables / endurecibles.

### APLICACIONES

- Para aumentar la resistencia mecánica y química de las emulsiones catalizables. Aumentado así la capacidad de impresión.

### PROPIEDADES

Concentrado 1:4

### ESPECIFICACIONES

Color

Forma física

Inflamable

Rosa

Líquido

No

### ALMACENAMIENTO

No exponer a temperaturas inferiores a 5°C ni superiores a 35°C. La caducidad para envase cerrado y en condiciones adecuadas es de 24 meses

### EMBALAJE

Caja 20 L (4 x 5 L)

### MODO DE EMPLEO

- 1 Con la pantalla insolada y revelada.
- 2 Una vez que la pantalla este completamente seca aplicar por ambos lados FIXAPLAST 1:4 previamente diluido (1 parte de FIXAPLAST 1:4 por 4 partes de agua) con una esponja.
- 3 Dejar secar la pantalla en posición horizontal a una temperatura de 40°C entre 1 a 2 horas para que el catalizador haga efecto.  
  
También se puede endurecer a temperaturas ente 18°C y 24°C durante 24 horas .  
  
NO - Secar - Endurecer a temperaturas inferiores a 18°C ya que es muy probable que no se endurezca correctamente.





# MASTER - General

Para todos los usos

