



FIXAPLAST

Endurecedor químico para emulsiones

DESCRIPCION

Endurecedor químico universal para emulsiones serigraficas catalizables / endurecibles.

APLICACIONES

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

PROPIEDADES

Listo uso.

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 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.

