



Ficha técnica  
**TEFIX N SF**

Agente de reticulación que aumenta la solidez al frote y al lavado para pastas de estampación. Libre de formaldehído.

**1. CARACTERISTICAS**

Utilizado para la preparación de pastas en la estampación textil pigmentaria, aumentando la solidez al lavado y frote.

**2. ESPECIFICACIONES**

Apariencia: Líquido transparente amarillento  
pH en solución al 10%: 5,5-8,5

**3. APLICACIÓN**

Este producto da una elevada resistencia al frote y al lavado, se aplica en la formulación de pastas de estampación como fijador libre de formol. La dosificación recomendada es de 0,3-1,2gr/kg Polimerizado 150-170° C durante 3 minutos.

Receta orientativa:

AGUA .....	X
TEXMUL 40( emulsionante).....	5-10
TEXPOL AS-20(resina).....	150-200
TEXGOOD SL(suavizante).....	5-20
TEFIX N SF( fijador sin formaldehído).....	0.3-1,2
ANTIESPUMANTE H(antiespumante).....	1-5
TEXCLAIR AD-35( espesante).....	30-35
AMMONIA (pH=9).....	5-10
	-----
	1000 gr.

**4. ALMACENAJE Y DURACIÓN**

En envases herméticamente cerrados, y en lugares frescos y secos, siempre a una temperatura entre +5°C y 35°C. Su duración es de 1 año a partir de su fecha de fabricación.

*La información contenida en este documento corresponde a nuestros actuales conocimientos técnicos, ofrecidos de buena fe, aunque SIN GARANTÍA. Se deben realizar ensayos previos para verificar que el producto se adecue a sus necesidades antes de su uso industrial*

Fecha actualización: 01.09.15

www.sociedadeuropatextil.com

SOCIEDAD EUROPEA TEXTIL 2000,S.L. - Ronda Narciso Monturiol , 33 - 08349 CABRERA DE MAR (BARCELONA) - T.+34.937591404, FAX.+34.937591500 - e-mail : info@sociedadeuropatextil.com