

# COMPACTO EXPANDIBLE FG

Mezcla de acrílicos y uretanos con aditivos especificados

## Áreas de aplicación

Acabado del cuero

## Naturaleza Química

Mezcla de acrílicos y uretanos con aditivos específicos.

## Forma Física

Líquido

## Especificaciones

Apariencia	Líquido
Color	Crema
pH (Sln 10%)	7.00 – 9.00
Solidos (%)	14.0 – 18.0
Soluble en agua en todas las proporciones	
Fecha de Vencimiento	12 meses

## Propiedades

**COMPACTO EXPANDIBLE FG** es un producto especialmente diseñado para el tratamiento de cueros plena flor de baja calidad.

Se caracteriza por brindar un excelente poder cubriente de los defectos de la piel conservando una apariencia natural.

Posee las siguientes ventajas:

- Proporciona un excelente poder cubriente de los defectos de la piel.
- Cubre la superficie con una capa homogénea sin sobrecargar el grano.
- No produce efecto cóncavo.
- No altera la suavidad del cuero.
- Cuenta con excelente propiedades de adherencia, excelente rendimiento y flexibilidad

## Aplicación

**COMPACTO EXPANDIBLE FG** está recomendado para ser usado e todos los casos en los que se requiera mejorar la calidad de los cueros.

**COMPACTO EXPANDIBLE FG** se puede aplicar en roll coating o a pistola.

## LITERATURA TÉCNICA

Esta información técnica es solo para orientación, para más detalles sobre los productos recomendados que se aplican junto con el producto **COMPACTO EXPANDIBLE FG**, consultar las literaturas técnicas correspondientes

Tipo de acabado	PIGMENTADO			Calibre: 1,4/1,6
Materia Prima	VACUNO PLENA FLOR			Color: CAFÉ
Articulo	NAPA LIVING			
PRODUCTO	A	B	C	PROCESO
AGUA	400	425		1, UNA PASADA EN R.C.M DE LA
<b>COMPACTO EXPANDIBLE FG</b>	500			SOLUCION ( A ) 7g/pie2
PIGMENTO AL TONO	100			
BINDER CFU		500		2, PORO
SMART LIQUID DYE		20		T=90°C P=150psi t=1seg
ENDURECEDOR PS		5		
PENETRADOR 1093		50		3, TRES CRUCES A PISTOLA DE LA
LACA TQ 406			300	SOLUCION ( B )
MODIFICADOR DE TACTO TQ 25			20	
THINNER			680	4, UNA CRUZ A PISTOLA DE LA
				SOLUCION ( C )
				5, PORO
				T=80°C P=150psi t=1seg
				6, UNA CRUZ A PISTOLA DE LA
				SOLUCION ( C )
				7, SAND BLAST
				T=70°C P=80psi

### Almacenamiento



El producto debe ser manipulado con prendas de protección; Las prendas contaminadas deben lavarse antes de su reutilización. Mantener los envases cerrados cuando el producto no se encuentre en uso. El producto mantiene sus características fisicoquímicas y de aplicación si se mantiene en su envase original y se siguen las sugerencias de uso.

### Seguridad

Para la manipulación de este producto se deben tener en cuenta las indicaciones contenidas en la **ficha de datos de seguridad** de este. Además, se han de tomar las **medidas de precaución y protección higiénico laboral** necesarias para los trabajos con productos químicos.

**LITERATURA TÉCNICA****Nota**

Las indicaciones de esta publicación se basan en nuestros conocimientos y experiencias actuales. No presuponen una garantía jurídica relativa a determinadas propiedades ni a la idoneidad para una aplicación concreta. Debido a las numerosas influencias que pueden darse durante la manipulación y empleo de nuestros productos, no eximen al transformador o manipulador de realizar sus propios controles y ensayos. Todo el que reciba nuestros productos será responsable por sí mismo de la observancia de los derechos de patentes existentes, así como de las leyes y disposiciones vigentes.

Fecha de actualización: 30.08.2022

**TAUROQUÍMICA**

Calle 60 A sur No. 78-35 PBX: (571) 7771999

Bogotá D.C. - Colombia

E-mail : [info@tauroquimica.co](mailto:info@tauroquimica.co), [www.tauroquimica.co](http://www.tauroquimica.co)