



# HERSINA TE-76

Emulsión acrílica.

ESPECIFICACIONES	VALOR TÍPICO
Color	Blanco azulado
Contenido en sólidos (%)	40 ± 2
pH	3 ± 1
Estabilidad mecánica	Buena

**HERSINA TE-76** es una emulsión acrílica soluble en medio alcalino. Tiene gran compatibilidad en formulaciones en este medio, cuando se requiere una película de máximo brillo y buena flexibilidad. Se diluye fácilmente en agua fría. Puede combinarse con otras resinas termo-endurecibles y reactantes, siendo apto para el acabado de toda clase de fibras vegetales, animales, artificiales y sintéticas, alas que imparte un tacto lleno, duro y elástico, con una buena solidez a los lavados seco y húmedo.

Forma películas muy elásticas totalmente resistentes a la acetona, los acetatos de etilo o butilo, a los alcoholes e hidrocarburos aromáticos y al lavado en seco. Su adherencia a los diferentes soportes es excelente. HERSINA TE-76 es reticulable con resinas de melamina, mejorándose aún sus propiedades físicas, como resistencia a los disolventes a largo tiempo, elasticidad, dureza, etc.

En su amplísimo campo de utilizaciones destaca:

- Acabados para el calzado
- Tafiletes y curtidos en general.
- Industria textil e hilaturas.
- Industria papelera.

## PRESENTACIÓN:

- Bidón de 120 kg
- IBC de 1000 kg

Lo reseñado en este impreso es fruto de nuestra experiencia y lo ofrecemos a título de información pero sin que ello implique compromiso alguno por nuestra parte. Los resultados en cada aplicación particular deben ser ensayados por los responsables directos de la formulación específica.