

TELAFLEX A 20

Naturaleza	Emulsión acuosa de un copolímero acrílico
Apariencia	Líquido ligeramente amarillento.
pH	Aprox. 8.0
% Sólidos:	Aprox. 20.0
Carga	Aniónica.
Amoniaco	No espesable.
Viscosidad:	< 50 Cp

Propiedades:

TELAFLEX A 20 es un copolímero acrílico en emulsión que forma una película transparente, ligeramente amarillenta, elástica, flexible y ligeramente pegajosa.

Especialmente indicada para acabados ligeros con buena adhesión y elasticidad **TELAFLEX A 20** puede, en combinación con todas las resinas de la gama TELAFLEX, ser usado en un muy amplio rango de acabados para cueros.

TELAFLEX A 20 tiene un excelente comportamiento al tamboreado.

Aplicación:

Para las capas de fondo de acabados de pieles ligeras (confección, calzado suave, guantería, etc.), siempre que se requieran acabados de tacto suave, aspecto natural y buena adhesión.

Seguridad y almacenamiento:

Al manipular **TELAFLEX A 20**, se deben observar las precauciones de seguridad asociadas con el manejo de productos químicos. Para detalles más específicos consulte nuestras hojas de datos de seguridad.

TELAFLEX A 20 puede almacenarse durante 18 meses, siempre y cuando se preserve de temperaturas inferiores a 5°C y superiores a 40°C. En almacenajes prolongados o temperaturas extremas el producto puede sufrir modificación en su aspecto, el cual podrá rectificarse removiendo el producto cuidadosamente antes de su aplicación.