

1. Introducción:

Producto auxiliar para el acabado del cuero.

2. Presentación:

Uretano alifático con agentes mateantes inorgánicos.

3. Composición:

Aspecto:	Líquido.
Carácter:	Aniónico.
Materia seca:	35±1%
Valor de pH (1:10):	aprox. 8,0
Color:	Blanco.

4. Propiedades:

El RU-0200 proporciona un film mate, de blandura media, flexible y no pegajoso y con baja absorción de agua, por lo que es indicado en acabados resistentes a este elemento.

No contiene NMP, NEP, plastificantes, tensoactivos ni productos alquil- estánicos.

No produce pegajosidad al planchar o grabar. Muy buen comportamiento en el grabado.

5. Capacidad mínima de almacenamiento:

El producto se puede almacenar en su recipiente bien cerrado, en un lugar bien ventilado y a temperaturas comprendidas entre +5°C y +35°C. En su envase sellado tiene una duración de 6 meses.

6. Aplicación:

El RU-0200 es adecuado para todo tipo de cueros plena flor y flor corregida. Se emplea en las capas de fondo y en los aprestos en los que se necesiten altas solideces, como por ejemplo cueros para tapicería de mueble y automoción.

Elevada resistencia a las flexiones en seco, en húmedo y al frío. Cuando se reticula con nuestros AX-EAN ó AX-ECN proporciona elevada flexometría en húmedo y muy altas solideces.

En los aprestos acuosos se puede aplicar con otros uretanos brillantes y/o mates para conseguir el brillo adecuado.

7. Seguridad:

En la manipulación de este producto se han de observar las indicaciones contenidas en la hoja de datos de seguridad del mismo. Además, se han de tomar las medidas de precaución y protección higienicollaboral necesarias para los trabajos con productos químicos.

8. Observación:

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.