

1. Introducción:

Producto auxiliar para el acabado del cuero.

2. Presentación:

Resina acrílica.

3. Composición:

Emulsión de poliacrilato.

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| Aspecto: | Líquido. |
| Carácter: | Aniónico. |
| Contenido en sólidos: | 35% |
| Valor de pH (1:10): | 8,0±1 |
| Color: | Ligeramente ambarino. |

4. Propiedades:

El RA-1245 es una resina acrílica que produce un film blando y elástico, con bajo tack residual. Tiene partícula fina y proporciona buena adherencia al acabado.

5. Capacidad mínima de almacenamiento:

El producto se debe 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:

Esta resina se puede aplicar tanto en fondos como en la impregnación de de flor y de serraje. Así mismo es miscible con los productos de uso habitual en el acabado de la piel.

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.