

1. Introducción:

Producto auxiliar para el acabado del cuero.

2. Presentación:

El RA-1212 es una emulsión acuosa de un copolímero acrílico.

3. Composición:

Aspecto:	Líquido.
Carácter:	Aniónico.
Contenido en sólidos:	35±1
Valor de pH (1:10):	8,0-9,5
Color:	Ligeramente amarillenta.

4. Propiedades:

El RA-1212 es una resina acrílica de partícula fina. Su film tiene una elasticidad media, es tenaz y tiene un tacking residual muy bajo. Se deja planchar y grabar muy bien.

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:

Se emplea en fondos, proporcionando un acabado natural con buen poder cubriente sin remarcar los defectos. También se puede emplear como resina de impregnación, tanto en flor como en serrajes.

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 higienicolaboral 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.