



Zigia 46
E-28027 Madrid
T. (+34) 91 377 40 20
F. (+34) 91 377 24 04
info@unikum.es
www.unikum.es

INFORMACIÓN PRODUCTO

UNILIT

DESCRIPCIÓN

Base incolora combinada de resinas sintéticas y nitrocelulosas en solución de disolventes orgánicos para la auto-preparación de plaste para madera.

MODO DE EMPLEO

Añadir a la resina UNILIT polvo del lijado de la madera a emplastecer, en la siguiente proporción:

- 1 parte de resina
- 1 hasta 2 partes de polvo de madera según la viscosidad que se desee conseguir, aconsejándose obtener una masa pastosa no muy líquida.

Las zonas a emplastecer deben estar secas, limpias y exentas de polvo.

En agujeros grandes o hendiduras profundas se recomienda aplicar en capas sucesivas con los correspondientes intervalos de secado.

En caso de tener que diluir el producto - no utilizar disolvente nitro - deberá utilizarse únicamente disolvente especial para UNILIT.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Permite extenderse y modelarse fácilmente.
- Rápido secado.
- Firme adherencia.
- Excelente lijabilidad.
- No merma.
- Inalterable al agua, ácidos e influencias atmosféricas.
- Después de su endurecimiento, permite trabajarse como si se tratase de madera natural, pudiéndose realizar procesos de cepillado, serrado, clavado, lijado, teñido con tintes al agua o disolvente, y posterior barnizado o lacado.



Zigia 46
E-28027 Madrid
T. (+34) 91 377 40 20
F. (+34) 91 377 24 04
info@unikum.es
www.unikum.es

INFORMACIÓN PRODUCTO

UNILIT

CAMPOS DE APLICACIÓN

- Rellenar agujeros de nudos, tornillos, grietas o hendiduras.
- Reparación de carpintería interior y exterior.
- Emplastecer separaciones entre juntas de parquet o tarima.
- Trabajos de modelismo y tallado.
- Sellar recipientes de madera, cubas, embarcaciones.
- Y en general solucionar cualquier problema de restauración en la madera.

FORMA DE SUMINISTRO

Envases con capacidad de:

- 1 litro
- 5 litros
- 10 litros
- 25 litros

ESTABILIDAD

Mínimo 12 meses, almacenado en lugar fresco y seco.



Zigia 46
E-28027 Madrid
T. (+34) 91 377 40 20
F. (+34) 91 377 24 04
info@unikum.es
www.unikum.es

INFORMACIÓN PRODUCTO

UNILIT

