



## DECAPANTE DE FUERTE REACTIVIDAD PARA TODO TIPO DE PINTURAS, RESINAS Y BARNICES EN TODO TIPO DE SUSTANCIAS Y SOPORTES

### APLICACIONES

- ✓ Barnices
- ✓ Pinturas epoxi y poliuretánicas
- ✓ Pinturas acrílicas
- ✓ Pinturas vinílicas

### USOS

- ✓ Maderas
- ✓ Metales
- ✓ Plástico y cristal
- ✓ Mortero y yeso

### PROPIEDADES



Origen vegetal



Sin cloruro de metileno



Sin sosa cáustica



Biodegradable



No inflamable



Sin ácido fórmico

### MODO DE EMPLEO

1. Aplicar sobre la superficie a decapar, con pincel o esponja cubriendo toda la superficie con una **película fina de producto**.
2. Esperar a que **la superficie a decapar se reblandezca**.
3. **Retirar** la materia reblandecida con una esponja, trapo o espátula.
4. Repetir la operación hasta conseguir retirar toda la materia.

### DATOS TÉCNICOS

Aspecto	Líquido
Color	Amarillo
Olor	Ligero
Contenido en agua	< 1 %
Residuo después de evaporación	< 0,1 %
Velocidad de evaporación	> 3 horas
Contenido de sustancias peligrosas para el medio ambiente	0 %



BROCHA



PAÑO



ESPÁTULA

