



Descripción del producto

Producto para tapar pequeños desperfectos (arañazos, puntas de clavos, pequeñas fisuras, etc.) de las maderas ya barnizadas y acabadas.

Usos recomendados

Maderas barnizadas de interior y exterior.

Características físico químicas

| | |
|----------------------------|---|
| FORMA FÍSICA | Sólido |
| PESO ESPECÍFICO | 0,913 g/cc a 20 °C |
| NO VOLÁTILES | 100% peso |
| SOLUBILIDAD EN AGUA | Insoluble |
| TEMPERATURA DESCOMPOSICIÓN | 380 °C |
| PUNTO DE INFLAMACIÓN | Ininflamable |
| COLORES | Pino, roble, ember, sapeli, caoba, nogal, blanco, negro, avellana, castaño, cerezo y haya |
| ENVASES | En blíster 30 g y taco 80 g |

Modo de aplicación

Coger un poquito del bloque y calentar entre los mismos dedos friccionando y aplicar con el dedo, una espátula de madera o pinza en el desperfecto a reparar.



FICHA TÉCNICA

CERA PARA EMPLASTECER

Gama Restauración

Código de producto: ACER

Almacenaje

Conservar el envase en condiciones adecuadas al resguardo de heladas, altas temperaturas o luz solar directa.

Precauciones de seguridad

Consulte la etiqueta o para una mayor ampliación solicite la hoja de seguridad para su manipulación, almacenaje y eliminación de residuos según la normativa vigente.

Información general

Todos nuestros productos están testados en laboratorio para garantizar su calidad, siguiendo las exigencias técnicas y estándares de Promade. No nos hacemos responsables del resultado final de la obra si el producto se ha aplicado de forma incorrecta o bajo condiciones inadecuadas. El usuario debe asegurarse de seguir fielmente las instrucciones de uso y de consultar con nuestro servicio técnico en caso de duda. Se recomienda hacer una prueba previa, en una pequeña zona de la superficie a tratar, para comprobar la compatibilidad del producto. Esta hoja informativa es susceptible de modificaciones periódicas, según nuestra experiencia o de nuevos desarrollos del producto.