



RUALAIX LEGNOSTUC

Masilla elaborada con fibras micronizadas naturales, para el alisado y sellado de madera

SOPORTES

- Madera natural, tarimas, parquet, marcos de madera, muebles.
- Los soportes deben estar sanos, secos, cohesivos, absorbentes y bien adheridos.

CARACTERÍSTICAS Y USOS

- Excelente trabajabilidad
- Contiene fibras micronizadas naturales
- Facilidad de alisado
- Fácil de lijar
- Excelente capacidad de relleno
- Buena adherencia
- Alisado y sella de las superficies de madera
- Película superficial de extremada dureza
- Gama de 14 colores
- Conservación: 12 meses dentro de su envase original



RECUBIERTO

POR TODO TIPO DE PINTURAS CONVENCIONALES
TRAS SECADO COMPLETO

CLASIFICACIÓN SEGÚN NORMA

UNE 48313: 2008 EX

G3E5S2V2W2A0C0

INFORMACIÓN SOBRE LA DIRECTIVA 2004/42/CE

CATEGORÍA II, RECUBRIMIENTOS DE ALTAS PRESTACIONES
MONOCOMPONENTES EN FASE ACUOSA

Límite: 140 g/l COV (2007); 140 g/l COV (2010)
este producto contiene 1.19 g/l COV máx.

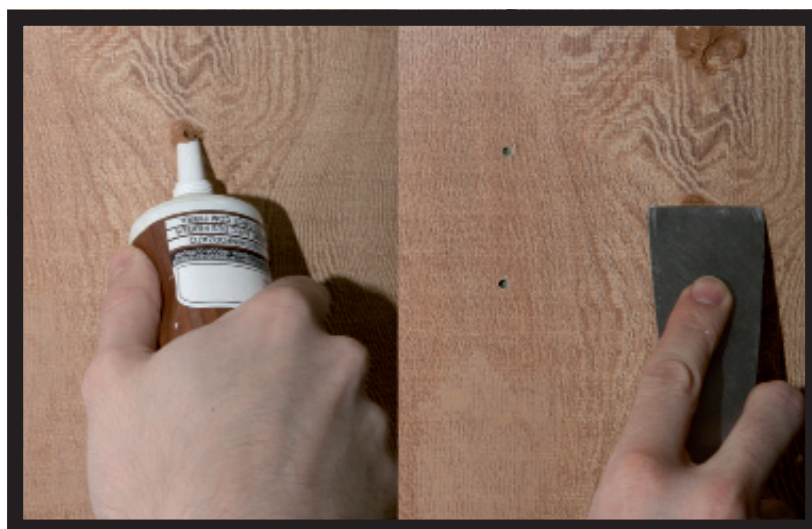
EMBALAJE



Palet de 96 cajas de 8x0.200 Kg.



Palet de 96 cajas de 4x0.500 Kg.



Preparación

Listo para su empleo. Limpieza
de los útiles al agua.



Rendimiento en capa de 1 mm

1.55 – 1.65 Kg/m²



8.5 – 9.5



Espesor máximo por capa

1 mm



Adherencia

>1,1 MPa sobre madera



Clasificación al fuego

A2 – s1 – d0



Vida útil

Sin límite



Secado en 1 mm de espesor

Hormigón: 4-5H



Granulometría

100 micras