



IPLYRESIN

Ficha Técnica
Emplastes y selladores

FICHA Nº 62-01

CODIGO: ET-30

DESCRIPCIÓN: Imprimación nitrocelulósica de alta viscosidad con gran poder de relleno y cubrición, buena adherencia y fácil lijado.

APLICACIONES: Para el sellado y relleno de juntas y grietas en las maderas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Color:	Transparente.
Peso específico:	950-1050 grs/lit.
Viscosidad:	La de aplicación.
Sólidos:	7% ± 1%.
Rendimiento:	Según aplicación.
Secado:	30 minutos a 25°C.

NORMAS Y CONDICIONES DE APLICACIÓN:

Forma de aplicación:	Espátula o llana.
Diluyente:	Disolvente poliuretano.
Envasado:	10 Lts.

Observaciones: Según las condiciones atmosféricas y de aplicación, así como el estado del soporte puede variar el rendimiento, secado, etc.

Aplicación: Una vez desbastada y afinada la madera añadir a IPLYRESIN, el serrín del afinado de la madera, envolver hasta conseguir una pasta que a la vez sea consistente y fácil de aplicar. Dependiendo de las fisuras o rajadas del pavimento habrá que añadir más o menos cantidad de serrín, añadiendo más contras más grandes sean estas fisuras o rajadas. Una vez aplicado y seco pasar el poro a la madera

Almacenamiento: Se almacenará en lugares con un ambiente estable y baja humedad. Preferentemente entre 15°C y 25°C, evitando la incidencia prolongada de los rayos solares. En su envase herméticamente cerrado se podrá almacenar durante doce meses.

Precauciones: Aplicar con ventilación adecuada. Evitar la inhalación prolongada de los vapores y utilizar protección respiratoria adecuada si fuese necesario. Guardar fuera del alcance de los niños y del fuego. En caso de ingestión accidental, llamar al telf: 91 562 04 20 Dpto. Toxicología. Consultar la Ficha de Seguridad para su correcta manipulación.

Nota: IPLISA, se reserva el derecho a la mejora de la formula, a partir de esta actual.

Julio 2017

