



IPLYSOL AQUAFONDO

1 componente

Ficha Técnica
Barnices de poliuretano
al agua

FICHA Nº 14-02
CODIGO: PA-02

DESCRIPCIÓN: Fondo acrílico AL AGUA de un componente de altos sólidos para el sellado de la madera. SIN OLOR, gran rendimiento y fácil aplicación, destacando su excelente lijado.

COMPOSICIÓN: Copolímero de naturaleza acrílica en dispersión acuosa.

CAMPO DE APLICACIÓN: Para la imprimación de la madera, en trabajos terminados con barnices de poliuretano al agua.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Color:	Blanco en la aplicación, queda transparente realzando la madera.
Sólidos:	40% ± 2
Viscosidad aplicación:	18+-3" CF4 (20°C).
Rendimiento:	10-14 m ² /kg.
COVs:	2004/42/IIA (IBA) 140/2010 Max COV 58g/L
Secado tacto:	2-3 horas (20°C).

NORMAS Y CONDICIONES DE APLICACIÓN:

Forma de aplicación:	Exclusivamente a rodillo.
Limpieza utensilios	Agua caliente, inmediatamente después de su uso.
Tiempo lijado	4 horas (20°C/60% humedad relativa).
Envasado:	5 kg.

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

Superficies: La superficie a barnizar debe estar limpia y libre de polvo, Si el suelo ha sido tratado con aceites, ceras o abrillantadores, lijar previamente antes de aplicar. Según las condiciones atmosféricas y de aplicación, así como el estado del soporte puede variar el rendimiento, secado, etc.

Aplicación: Emplastecer antes de la aplicación. Remover bien el envase. Lijar con máquina orbital, multidisco o a mano, de grano fino. No utilizar las máquinas de lijado clásico. Condiciones óptimas de aplicación: 16-25°C y 40-60% de humedad relativa. Altas temperaturas y baja humedad acortan tiempos de secado, bajas temperaturas y alta humedad alarga el tiempo de secado. **No aplicar por debajo de 10°C.**

Conservación: Con nuestro LIMPIADOR PARA PARQUETS o una bayeta húmeda y secado posterior.

Almacenamiento: Los envases deben estar tapados para evitar evaporaciones y ensuciamientos. Deben guardarse en sitios no expuestos a la radiación prolongada de la luz solar. Preservar de las heladas. Almacenar entre 5 y 35°C. Caducidad en envase original cerrado: nueve meses desde la fecha de producción.

Precauciones: Este producto no está clasificado como peligroso, según la Directiva 1999/45/CE~2006/8/CE (RD.255/2003~OM.PRE/164/2007). Consultar la Ficha de Seguridad para su correcta manipulación.

Iplisa garantiza la calidad de sus productos de acuerdo con sus condiciones generales de venta y suministro. Los consejos técnicos de utilización, expresados verbalmente o por escrito, son ofrecidos de acuerdo con los conocimientos y experiencias actuales de Iplisa y constituyen simples indicaciones, que no comprometen nuestra responsabilidad, ni les dispensan de la necesidad de verificar por Uds. mismos que los productos por Iplisa suministrados corresponden a los procedimientos y objetivos buscados por Uds. La aplicación y la utilización de los productos escapan a las posibilidades de control de Iplisa, y en consecuencia, dependen exclusivamente de su responsabilidad personal, no pudiendo responsabilizarnos de resultados distintos de los aquí reflejados. Las recomendaciones en materia de seguridad de Iplisa, no son óbice para que deban determinar Uds. sus propias medidas, adaptadas a las propias condiciones de sus instalaciones. Nos reservamos la facultad de variar los datos aquí contenidos, sin previo aviso, según la evolución tecnológica de los mismos.

Edición 10/2020. Anula las anteriores.

