

**BONA
DOMO**



Bona Domo

UN PASO ADELANTE EN ACABADOS PARA PISOS DOMÉSTICOS



Bona Domo

UN PASO ADELANTE EN ACABADOS DOMÉSTICOS

Bona Domo forma parte de la familia de acabados de primera calidad de Bona. Con su excelente poder de cobertura y su fórmula de secado rápido, protege el suelo de madera en un abrir y cerrar de ojos. Bona Domo se puede utilizar de principio a fin, como de imprimación o fondo y como capa de acabado o terminación, y es fácil de lijar.

Este producto, de aplicación sencilla y con una fórmula que no amarillea, incorpora todas las propiedades esenciales para tratar y proteger los suelos de madera. Bona Domo es un barniz al agua con bajo contenido en COV, por lo que proporciona un entorno de trabajo saludable.

APLICACIÓN

Aplice el barniz usando un rodillo de poliéster Bona. Desplace el rodillo con un movimiento suave y fluido, alternando pasadas en la dirección de la veta y pasadas perpendiculares a la misma. Aplique el producto de manera uniforme por toda la superficie. Mantenga siempre un "borde húmedo" para evitar solapamientos y deje secar antes de aplicar otra capa de barniz. Tenga previsto que el tiempo de secado se incrementará ligeramente por cada capa que se aplique.

VENTAJAS PRINCIPALES

- Excelente poder de cobertura
- Aplicación sencilla
- Fácil de lijar
- Fórmula que no amarillea
- Imprimación y acabado en un solo producto

DATOS TÉCNICOS

Tipo de barniz: Mezcla de poliuretano/acrilato al agua de 1 componente

Contenido en sólidos: 28%

DATOS TÉCNICOS (continuación)

Brillo (a 60°): Satinado: 40 %; Mate: 18 % (valores aproximados).

Disolución: Si es necesario, diluya el producto con Bona Retarder (4 %) para disponer de más tiempo de aplicación.

Tiempo de secado: - Listo para el lijado/recubrimiento: 1-2 horas*.
- Uso ligero: 24 horas*.
- Dureza plena: 7 días*.

**en condiciones climáticas normales, 20 °C/60 % H.R.*

Herramientas de aplicación: Rodillo de poliéster Bona.

Rendimiento: 8-10 m²/L (120-100 g/m²) por capa.

Seguridad: No clasificado.

Limpieza: Elimine cualquier material residual de las herramientas antes de limpiarlas con una cantidad mínima de agua. El material seco se puede eliminar con acetona.

Caducidad: 1 año desde la fecha de producción, en su recipiente original sin abrir.

Almacenamiento/ transporte: La temperatura no debe ser inferior a +5 °C ni superior a +25 °C durante el almacenaje y el transporte.

Eliminación de residuos: Los residuos y los recipientes vacíos deberán gestionarse de acuerdo con las normativas locales.

Tamaño del pack: 3 x 5 L (44 cajas por palé).