

A Q U A N A B E R F O N D O E C

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Fondo monocomponente transparente acuoso, buenas propiedades de aplicación y lijabilidad. Buena relación calidad/precio. Principales campos de uso para el barnizado de la madera en interiores.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

Densidad (ISO 2811):	1.020 +/- 0.021 g/cm3
Viscosidad ASTM D 1200	30"-40" CF 4
Contenido en sólidos, 2 h 120°C (Cantidad de COV indicado en apartado 12 de Ficha de Datos de Seguridad)	31-35 %
Viscosidad de mezcla: ASTM D 1200	No aplicable
Sólidos de mezcla:	No aplicable
Tiempos de secado: (Espesor de película: 120 micras húmedas sobre vidrio; T: 24°C; HR: 56%)	Secado al polvo: 14' Secado al tacto: 17' Tiempo de manipulación: 8-24h dependiendo de las condiciones de secado.
Brillo (60°) ISO 2813 (Extensión de 120 micras húmedas sobre vidrio. Brillo medido transcurridas 24 h.)	No aplicable

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN:

Substrato:	Distintos tipos de chapas y maderas macizas
Composición de la mezcla:	Aquafond EC: 100 partes
Instrucciones de uso:	Atemperar el producto por encima de 15°C; agitar y homogeneizar el contenido de cada envase antes de su uso.
Vida de la mezcla:	No aplicable
Cantidad a aplicar:	Una o varias manos de 100-140 g/m ²
Métodos de aplicación:	Pistola aerográfica, airmix , airless o robot.
Limpieza:	Agua corriente
Tipo de envase:	20 L.
Caducidad: (En recipiente original y cerrado a temperatura entre 5°C y 35°C)	Aquafond EC: 12 meses

OBSERVACIONES

El tiempo de secado de estos productos depende de la temperatura y de la humedad relativa. Mantener la temperatura por encima de 20°C y la humedad relativa por debajo del 75%.

Aumentar la temperatura a 40°C y asegurar una buena circulación de aire seco, puede acortar mucho los tiempos de secado.