

ACRILAC NATURE PLUS

Descripción del Producto	Acabado de poliuretano transparente de dos componentes base disolvente Naturaleza acrílica
Propiedades	PRODUCTO NO AMARILLEANTE Buen comportamiento como fondo y como acabado Realza el poro en las maderas porosas de calidad (roble, castaño, nogal...) Rápido endurecimiento lo que favorece su manipulabilidad Buena transparencia Buenas resistencias químicas Elevada dureza y resistencias físicas.
Uso Recomendado	Producto indicado para el barnizado de carpintería y mobiliario interior Especial para aplicar sobre maderas claras Producto indicado para trabajos a poro abierto realizando el aspecto natural de la madera. Producto recomendado para el barnizado de suelos de madera de uso doméstico.

Características Técnicas

	Norma	Valor
Sólidos en Peso (%)	UNE EN ISO 3251	15% ± 2
Viscosidad (Copa Ford 4)	UNE EN ISO 2431	80" ± 5
Densidad (Kg/L)	UNE EN ISO 2811-1	0.930+/-0.015
Brillo (Angulo 60º)	UNE EN ISO 2813	Mate 5 y Mate 10
Referencia		B4674 y B4675

Características Mezcla

Catalizador		CATALIZADOR Nº 21 N.A.
Proporción Mezcla (% Volumen)		10%
Sólidos Mezcla (%)	UNE EN ISO 3251	16% ± 2
Viscosidad de Mezcla (Copa Ford 4)	UNE EN ISO 2431	60" ± 5
Vida de Mezcla	UNE EN ISO 9514	10 a 12 horas a 20°C
Disolvente		BARPISOL DD 907
Porcentaje dilución		20-40%

Características Aplicación

Viscosidad Aplicación (Copa Ford 4)	25 ± 5 seg.
Sistema de Aplicación	Aerográfico y airless
Aplicación sobre	Posibilidad de aplicar sobre madera (usado como fondo) o de utilizar como bicapa (fondo-acabado)
Espesor de Capa recomendado	120-130 gr/m ²
Número de manos	1 mano si se aplica como fondo, 2 manos como fondo-acabado
Seco al Polvo	10 a 20 minutos (según espesor y temperatura)
Seco al Tacto	20 a 40 minutos (según espesor y temperatura)
Endurecimiento total	1 días
Repintado	Para segunda capa a partir de 10 - 12 horas

Observaciones de proceso de aplicación

MEZCLA
Catalizador K0021 10% (Volumen)

Si durante la aplicación se aprecia aumento de viscosidad, rebajar con .9130

Si la Temperatura ambiente es elevada emplear para diluir .9020

Observaciones

Agitar el contenido de los envases antes de ser usado.

Aplicar con buena renovación de aire.

No almacenar los envases abiertos o empezados.

Para normas toxicológicas, consultar FICHA DE SEGURIDAD.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Esta ficha ha sido elaborada con fines meramente ilustrativos y no sustituye el asesoramiento especializado. Las informaciones que se suministran responden a nuestros conocimientos actuales y han sido obtenidas de nuestra propia experiencia, pero en ningún caso constituyen una garantía por nuestra parte. Por estas razones no podemos asumir cualquier consecuencia indeseada que derive de su utilización. 01-04-2022 Esta ficha anula todas las anteriores.