

PINTURA PUR BLANCA

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

Brillo ISO 2813

(120-140 g/m² aplicados sobre fondo de

poliéster lijado. Brillo medido transcurridas 24h)

Pintura de poliuretano blanca de dos componentes. Especialmente diseñadas como intermedio en la preparación de colores. Alto poder cubriente y dureza. Buena nivelación. Buen tacto. Buena aceptación de las pastas pigmentarias. Existen 2 productos intermedios para la preparación de diferentes grados de brillo. Buen desarrollo de color. Resistente al amarilleo. Principales campos de uso en mobiliario de cocina y baño y mobiliario juvenil.

Densidad (ISO 2811):	Pintura PUR Mate profundo: 1.294 +/- 0.021 g/cm³ Pintura PUR Mate: 1.294 +/- 0.021 g/cm³ Pintura PUR Semibrillo: 1.277 +/- 0.021 g/cm³
Viscosidad ASTM D 1200	Pintura PUR Mate profundo: 36"-46" CF4 a 25°C Pintura PUR Mate: 35"-45" CF4 a 25°C Pintura PUR Semibrillo: 35"-42" CF4 a 25°C
Contenido en sólidos, 2 h 120°C (Cantidad de COV indicado en apartado 12 de Ficha de Datos de Seguridad)	Pintura PUR Mate profundo: 61-64% Pintura PUR Mate: 61-64% Pintura PUR Semibrillo: 61-64%
Viscosidad de mezcla: ASTM D 1200 (50% CAT. PINTURAS POLIURETANO)	Pintura PUR Mate profundo: 20"-25" CF4 a 25°C Pintura PUR Mate: 20"-25" CF4 a 25°C Pintura PUR Semibrillo: 20"-25" CF4 a 25°C
Sólidos de mezcla: (50% CAT. PINTURAS POLIURETANO)	Pintura PUR Mate profundo: 52-55% Pintura PUR Mate: 52-55% Pintura PUR Semibrillo: 52-55%
Tiempos de secado: (50% CAT. PINTURAS POLIURETANO) (Espesor de película: 120 micras húmedas sobre vidrio; T: 25°C)	Secado al polvo: 4-5' Secado al tacto: 8'-21' Tiempo de manipulación: > 12 horas

60° Semibrillo: >90%

85° Mate Profundo: 15-21%

60° **Mate:** >38-45%



INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN:	
Substrato:	Fondos convenientemente lijados y limpios de polvo.
Composición de la mezcla:	Pinturas PUR Blanca: 100 partes (volumen) Catalizador Pinturas Poliuretano: 50 partes (volumen) Disolvente DD o Disolvente Retardante RB: 5-10 partes (volumen)
Instrucciones de uso:	Atemperar el producto por encima de 15°C; agitar y homogeneizar el contenido de cada envase antes de su uso; mezclar con el catalizador.
Vida de la mezcla:	2-3 horas
Cantidad a aplicar:	100-140 g/m²
Métodos de aplicación:	Pistola aerografica, airmix o airless.
Limpieza:	Disolvente Limpieza / R
Tipo de envase:	20 L.
Caducidad: (En recipiente original y cerrado a temperatura entre 5°C y 35°C)	Pinturas PUR Blanca: 12 meses Catalizador Pinturas Poliuretano: 12 meses

OBSERVACIONES

Para evitar problemas derivados del rápido secado, recomendamos usar DISOLVENTE RETARDANTE POLIURETANOS.

Se pueden mezclar entre sí en diferentes proporciones tantos los ACABADO PUR TRANSPARENTES como las PINTURAS PUR BLANCAS.

La cantidad máxima que se puede adicionar de pastas Temacolor será del orden del 5% en peso, aunque dependiendo del color se podría variar esa cantidad, en ese caso consultar con el Departamento Técnico.

Si se necesita mayor cantidad de color compensar con ACABADO PUR TRANSPARENTE hasta obtener una relación de 20 partes en peso de base Temacolor y 80 partes de ACABADO PUR TRANSPARENTE.

Para un mejor conocimiento y uso del producto se pueden consultar más datos en la Ficha de Seguridad.