

FONDO POLIURETANO COLOR

DESCRIPCIÓN

Solución de resina poliésteres hidroxiladas, en solventes donde se dispersan pigmentos blancos para darle poder cubriente, y con aditivos para lograr un fácil lijado del fondo.

USO DEL PRODUCTO

El fondo poliuretano en color es un producto de alto poder sellante y por su bajo poder de absorción es adecuado para la aplicación sobre muebles de madera o materiales compuestos (aglomerados, fibracel, MDF, etc.) y también sobre maderas sólidas, piezas torneadas y molduras.

Por su alto poder cubriente, éste producto es de fácil lijado.

DILUYENTE

Con solvente para poliuretano código V6600-35, usar mínimo de 10% como norma general para aplicaciones a pistola. Si se requiere mayor penetración en las porosidades de la madera, se puede diluir hasta un 30%.

FORMA DE APLICACIÓN

Se puede aplicar con pistola manual (preparar 1 litro de mezcla a la vez), con pistola o con tanque de presión (Airless) y a cortina.

Preparación del fondo: Mezclar muy bien el fondo Poliuretano en color en su envase par homogenizar todos los componentes sobre todo si se presenta asentamiento.

Relación de catalización:

Fondo poliuretano en color	1lt.
Catalizador para fondo de color	.500 lt..
Mezclar muy bien y diluir con el solvente adecuado.	

Vida útil: El fondo poliuretano en color ya catalizado tiene una vida útil de 2 horas en condiciones estáticas.

Secado: A temperatura ambiente de 25°C máximo

Fuera de polvo	8´ - 10´
Fuera de tacto	30´ - 45´
Duro de profundidad	10 – 12 horas
Lijado	40´ - 60´

Para recibir el recubrimiento final: Brillante, mate o semi mate dejar secar mínimo 1 hora

ESPECIFICACIONES

ASPECTO: Líquido color blanco
Catalizador para fondo de color líquido transparente, ligeramente amarillo.

VISCOSIDAD: Fondo poliuretano en color: 32" +/- 2Copa Ford N°4 a 20°C
Catalizador para fondo de color: 10" +/- 1

SÓLIDOS: Fondo poliuretano en color: 58 +/- 2
Catalizador: 20 +/- 1

RECOMENDACIONES

Evitar dejar abiertas los envases del catalizador (se puede gelar). Después de abrirlos, utilizar el producto en 2 o 3 días máximo, cuidando de cerrar bien el tapón cada vez que se use el producto.

ALMACENAJE

Al menos un año en recipientes originales y sellados. Para tiempos más largos, el producto debe ser remezclado par reincorporar eventuales asientos y filtrado antes de usarse.

Catalizador: 6 meses a temperatura ambiente (25°C máximo) y en envases originales y sellados.

PRECAUCIONES

Mantener una buena ventilación en las áreas de trabajo y recomendar el uso de guantes, lentes y mascarillas.