

POLIURETANO 36 MATE Y SEMI-MATE

DESCRIPCIÓN

Es un producto de poliuretano, que da un acabado mate o semi- mate, según corresponda, de muy alta dureza, cuando se aplica sobre un fondo adecuado que debe ser de poliuretano.

USO DEL PRODUCTO

Su principal uso es en madera para todo tipo de muebles de calidad que exigen un buen acabado.

CARACTERÍSTICAS

Óptima transparencia, muy buena tersura y suavidad al tacto, excelente dureza y resistencia al rallado. Así como buena estabilidad del punto de mate o semi-mate

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Sólidos	36 +/-
Peso específico	0.945 +/- 0.05
Viscosidad	26" +/- 2 en copa Ford 4 a 20°C

SECADO

Para un espesor de 120 Grs/m² de producto húmedo aplicado en vertical, los tiempos de secado son los siguientes:

Fuera de polvo	10´ - 15´
Fuera de huella	30´ - 45´
Punto de mate o semi-mate	máximo a las 24 horas

APLICACIONES

Puede ser aplicado a cortina con todo tipo de pistola, ya sean manuales ó automáticas instaladas sobre robot con pistola de discos.

ESPECIFICACIONES

ASPECTO: Líquido viscoso opalescente

CATALIZADOR: Líquido transparente ligeramente amarillo

DILUCIÓN: 30% con el solvente para brillo directo poliuretano 42.

VIDA ÚTIL: de 2 a 3 horas. Dependiendo del ambiente

PREPARACIÓN

Mezclar la cubeta del producto para reincorporar todos los componentes en caso de asentamiento ligero.

RELACIÓN DE CATALIZACIÓN

Poliuretano mate 36	1lt.
Catalizador 36	.500 lt
30% solvente para brillo directo 42 PU	

ALMACENAJE

El poliuretano mate o semi-mate no tiene límite de caducidad siempre y cuando este todavía en envases originales sellados. El catalizador 36 tiene una vida útil de 6 meses estibándolo a temperatura ambiente máximo de 25°C y en envases originales herméticamente sellados.

PRECAUCIONES

Una vez que se haya abierto el envase del catalizador, usar el contenido del envase máximo en 2 ó 3 días cuidando de cerrar bien el tapón en cada toma del producto.

RECOMENDACIONES

Mantener una buena ventilación en los locales de trabajo y recomendar el uso de guantes y lentes.