



014526 PARQUEPOL M30 100%

DESCRIPCION

Acabado poliuretano incoloro de dos componentes.

PROPIEDADES

Excelente extensibilidad. Tacto suave y sedoso. Excelente transparencia. Resistencia al rayado superficial. Buena elasticidad. Fácil aplicación a pistola. Resistencia a productos domésticos más usuales.

USOS

Barnizado de madera interior. Mueble de hogar. Mueble auxiliar. Mueble de baño. Mueble de cocina. Puertas de paso para interior. Molduras y rodapiés para construcción. Molduras artísticas. Instrumentos musicales.

CARACTERÍSTICAS Y ESTADO FISICO

Líquido. Viscoso. Incoloro.

DATOS TÉCNICOS

Viscosidad (DIN 4) 25°C: 20"-25"

Peso específico 25°C (kg/l): 0,980-1,030

Endurecedor: ENDURECEDOR 33

% Endurecedor: 100%

Brillo 60°: 25-35

Sólidos (%): 42.450

COV's g/l: 571.850

% Carbono en peso: 28.297



APLICACIÓN

| MAQUINARIA | PISTOLA AEROGRÁFICA | PISTOLA AIR-MIX | PISTOLA AIR LESS | MÁQUINA DE CORTINA |
|-----------------------------------|---------------------|-----------------|------------------|--------------------|
| Viscosidad DIN 4 a 25°C | 12"-15" | 12"-15" | 12"-15" | 14"-18" |
| Tamaño de boquilla | 0,8-1,2 | 0,6-0,9 | 0,9-1,1 | |
| Presión de producto | 1,5-2,0 | 2,0-2,5 | 80-100 bar | |
| Presión de pulverización | 2,0-2,5 | 0,5-1,5 | | |
| % de endurecedor | 100% | 100% | 100% | 100% |
| Tipo de endurecedor | ENDURECEDOR 33 | ENDURECEDOR 33 | ENDURECEDOR 33 | ENDURECEDOR 33 |
| % de disolvente | 5%-20% | 5%-20% | 5%-20% | 0-5% |
| Tipo de disolvente | DTE POL-RETAR | DTE POL-RETAR | DTE POL-RETAR | DTE POL-RETAR |
| Grueso aplicado gr/m ² | 100-150 | 100-150 | 100-150 | 120-180 |

SECADO Y ENDURECIMIENTO

| SECADO Y ENDURECIMIENTO | TIEMPO | PROCESO DE SECADO |
|-------------------------|--------|-------------------|
| Al polvo | 15' | 25°C |
| Al tacto | 30' | 25°C |
| Al lijado | | |
| Al apilado | 24h | 25°C |
| Al repintado | | |

ALMACENAJE Y SEGURIDAD

En su envase original bien cerrado. Lugares frescos, a temperatura no superior a 30°C, alejado de fuentes de calor y de la luz del sol directa. En estas condiciones de almacenamiento el producto se mantiene estable durante 12 meses.

Para la utilización, se recomienda buena ventilación, uso de mascarilla con absorbente químico, gafas protectoras y guantes de goma.

NOTA: Todos los componentes son de uso general, en la Industria de Barnices y Pinturas.

NOTA

La información y datos técnicos que contiene el presente documento corresponden a nuestro mejor conocimiento, son exactos en cuanto al cumplimiento de las normas de formulación, control de calidad y procesos de producción internos de INDUSTRIAS OMAR. El producto y la información están destinados al uso industrial para profesionales que posean las habilidades y conocimientos apropiados en la industria a la que se refiere el producto. Cualquier otro uso distinto al que hace referencia este documento quedará bajo su propia responsabilidad. La mano de obra, las condiciones ambientales, los equipos de aplicación y/o construcción, así como la calidad de los otros materiales y otras variables que afectan a los resultados están fuera de de nuestro control.