

FICHA TÉCNICA

DESMOLDEANTE PASTE WIZ

DESCRIPCIÓN

Cera desmoldeante para madera, yeso, moldes metálicos o de fibra reforzada. Sella eficazmente la porosidad de la superficie de los moldes proporcionando mayor suavidad en la superficie de la pieza desmoldeada.

COMPOSICIÓN

Registrada como una mezcla de cera y polímero basado en pasta desmoldeante.

USO

Termoestables: Poliester, Vinil Ester y Epoxi.

PROPIEDADES

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| SOLIDOS: | 28 – 30% |
| COLOR: | Naranja-Amarillo |
| DENSIDAD: | 0.76 @ 65°C |
| VISCOSIDAD: | Pasta @ 25°C |
| OLOR: | Hidrocarburo Alifático |
| PUNTO DE INFLAMACIÓN: | 43° C (C.O.C.) / 110° F |
| CADUCIDAD: | Mínimo de un año |

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Aplica sobre un molde (limpio) o sobre la superficie de un modelo. Aplicar capas finas. Dejar secar y pulir hasta obtener el brillo deseado.

Aplicación Inicial: Entre 4 y 10 manos, según criterio y experiencia del fabricante, hasta que la superficie quede sellada y brillante.

Aplicación en Producción: Reaplicar 2-3 manos de PASTE WIZ, pulir hasta obtener brillo y seguir moldeando piezas hasta notar una ligera resistencia en el desmoldeo. Volver a reaplicar.

*NOTA: Mantener bien cerrado el envase de PASTE WIZ mientras no se utilice.

FICHA TÉCNICA

DESMOLDEANTE PASTE WIZ

OTRA INFORMACIÓN

Esta información se suministra para profesionales técnicamente preparados y bajo su propio riesgo. La información proporcionada es correcta, aunque la compañía no asume ninguna responsabilidad sobre la validez de esta información para cualquier proceso específico.

Además, esta compañía no asumirá ninguna responsabilidad por cualquier tipo de daño directo o sus consecuencias que puedan resultar de la utilización o no de los productos o de la información facilitada por la compañía o por sus representantes.

