

HOJA TÉCNICA

- PRODUCTO:** **TEGOWAX**
- APLICACIÓN:** Desmoldante base solvente para el uso en piezas de poliuretano del tipo piel integral o RIM/RRIM.
- DILUCIÓN:** Producto listo para usar.
- PROPIEDADES:** Excelente capacidad de desmolde.
Excelente terminación.
Bajo ensuciamiento del molde.
Sin problemas en su aplicación.
Bajo consumo, alto rendimiento, bajo costo final.
- FORMA DE USO:** **“No utilizar motor eléctrico”.** Se recomienda agitación del tipo neumática para evitar riesgo de chispa.
El desmoldante debe ser llevado a temperatura ambiente antes de utilizarlo.
Se debe rociar desde una distancia de 30 cm en forma pareja y uniforme.
El abanico de la pistola deberá estar bien abierto para que forme niebla fina y pareja.
Se recomienda la aplicación con sistemas “Air-less” con presión de trabajo entre 20 y 30 bar.
Como alternativa podrá usarse sistema de pistola con aire o pincel.
Rendimiento aproximado 50m²/ lt de desmoldante
Los moldes usados por primera vez deben limpiarse adecuadamente. Favor de contactar a nuestro departamento técnico para la elección del limpiador apropiado para cada caso.
- PRECAUCIONES:** **“No utilizar motor eléctrico”.** Proteger del frío y del calor.

PROPIEDADES FÍSICAS:

Propiedad	Valor	Método
Aspecto	Líquido límpido	visual
Color	incolore	visual
Densidad (g/ml)	0,71 - 0,73	ASTM D-854
Sólidos (% p/p)	4,7 - 5,7	2 hs. a 150°C

Esta información técnica no admite responsabilidad jurídica respecto a su contenido.
REV. 3
25/06/2012

KIMITEK

