

AGENTE DE DESMOLDEADO QUE SE PUEDE PINTAR



TECHNO DÉMOULAGE

• MANTENIMIENTO DE EDIFICIOS
Y DE PINTURAS • SOLVENTES,
LUBRICANTES Y DIELECTRICOS

ACCIÓN

- Desmoldear



Foto de contractulid



Fabricado

en Francia

INNOVACIÓN:

■ Fluido polivalente que permite responder a todas las operaciones de desmoldeado en la mayoría de materiales: plásticos, PVC, polietileno, PE.H.D., polipropileno, resinas, caucho, etc., madera y derivados de carpintería, aglomerados, contrachapados.

■ PRÁCTICO:

- Facilita que se desprendan los materiales encima de otros materiales (Elastómero en metales, aluminio en acero, acero en aluminio).
- Permite lubricar pequeños mecanismos. Lubrica aparatos expuestos al frío (ruedecillas, cadenas y bastones de telesquí).

PROTECCIÓN:

- Resiste a temperaturas extremas de - 50°C a + 150°C de forma continua.
- No deja absolutamente ningún residuo ni ninguna huella en las piezas o los moldes.

CONSEJO:

- Utilizable por inyección, extrusión, compresión en termoplástico o termo endurecedor.
- Después de una limpieza clásica, las piezas desmoldeadas se pueden pintar o pegar.
- Contiene un aditivo de parafinado que permite la lubricación de los hilos de coser y de los hilos de mercería.

ENVASES:



Aerosol
400 ml

MODO DE EMPLEO:

- Bien agitar el aerosol antes del uso. Pulverizar en capa uniforme en las zonas por tratar. ■ El aerosol se puede utilizar en todas las posiciones. ■ Después de la evaporación del solvente, proceder a las operaciones sucesivas de montaje y de desmoldeado, y después limpiar cuidadosamente la pieza destinada a ser pintada. ■ El desengrasado no es necesario porque se puede pintar el TECHNO DEMOULAGE en las condiciones normales de uso. Puede ser necesario en caso de tratamiento excesivo.

CARACTERÍSTICAS:

- Fluido fenilo alquilo polidimetilsiloxano, lubricante y antiadhesivo para el desmoldeado de los plásticos. ■ Fluido limpio incoloro. ■ Densidad: 0,68. ■ Punto de destello: < 0°C. ■ COV: 89,30 %. ■ Gas propulsor no inflamable.

JUNTO CON ESTE PRODUCTO, IPC LE PROPONE:

- PROFIBRE

NUEVO PRODUCTO

04/19