

REDOSIN

DESMOLDEANTE REPINTABLE SIN SILICONAS

PROPIEDADES

Activo antiadherente-desmoldeante a partir de aceites repintables de alta actividad. Su correcta aplicación proporciona una película muy fina y transparente que evita las adherencias, asegurando así unas perfectas condiciones de trabajo. Es neutro y no ataca los materiales tratados.

APLICACIONES

Para desmoldeo de caucho o plástico, pulverizar el molde una sola vez a unos 30 cm de distancia. En técnicas de soldadura pulverizar todas las partes expuestas a las proyecciones. Dejar reposar un instante antes de proceder a la eliminación de estas. En piezas, portaelectrodos y útiles del grupo de soldar.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:

Aspecto: Líquido transparente.

Color: Incoloro.

Olor: Característico.

d = 0.770 +/- 0.020 gr/cc.

COMPOSICIÓN CUALITATIVA:

Componentes

Disolventes

Aceites

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Pulverizar directamente la zona a aplicar, repetir la operación si fuese necesario.