

PN 290

Gel anti-spatter pintable

La adherencia de las proyecciones es uno de los defectos más comunes en los procesos de soldadura, ya que generan inconvenientes tanto en la pieza soldada (propician el anclaje de contaminantes en el punto de contacto) como en los equipos, causando el deterioro de los mismos. PN 290 es un gel adhesivo antiadherente para todos los procesos de soldadura. Ideal para aplicaciones verticales.

Ventajas

- Soluble en agua.
- Pintable.
- No tóxico y biodegradable.
- Tiene un comportamiento eficiente a muy altas temperaturas.

Modo de uso

Aplicar sobre la pieza a soldar, por su adecuada consistencia y adhesividad permite trabajar sobre superficies verticales o sobre cabeza sin que se produzcan chorreaduras. Puede utilizarse también para proteger equipos y estructuras cercanas a la zona de soldadura, matrices, plantillas y accionamientos.

Precauciones

En caso de contacto prolongado con el producto puro utilizar guantes de látex (nitrilo - neoprene). En caso de contacto con los ojos, enjuague con abundante agua. Almacenar en ambientes con temperaturas entre 10°C y 35°C, alejado de luz solar directa. Mantener alejado de alimentos y fuera del alcance de los niños. No ingerir.

PRODUCTO DE USO EXCLUSIVO INDUSTRIAL.

Validez del producto: 48 meses de la fecha de fabricación. Para mayor información solicitar MSDS del producto.

Características



Presentaciones



10 kg
20 kg



180
Kgs



Ejemplos de aplicación

Protección de piezas, equipos y partes de maquinaria en contacto continuo con proyecciones de soldadura (moldes de armado, mesas de corte o estaciones de soldado).

Productos relacionados

XERAMIC 390- antiadherente cerámico
NS PLUS- fluido antiadherente
AR 390- fluido antiadherente
NS 390- fluido antiadherente
PASTA 390- pasta antiadherente
FLUX-TECH 100- pasta de respaldo
TORCH COOLANT - refrigerante para torchas



 **Trytech**[®]

Tel/ Fax:(+54-11) 4298-6361

tecnica@trytech.com.ar

www.trytech.com.ar