

WEICON Bio-Protección de Soldadura

Impide la adherencia de salpicaduras de soldadura en toberas de gas y superficies de piezas, sin afectar la costura de soldadura. Exento de hidrocarburos clorados, otros disolvente y siliconas.

A base de extractos de avellanas y girasoles - Biodegradable conforme Directivas CE.

Áreas de aplicación

- Impide la adherencia de salpicaduras de soldadura en toberas de gas y superficies de piezas
- Ofrece una protección sin huecos durante el proceso de soldadura
- No se necesita una limpieza posterior de las piezas con espátula, cepillo o cincel.
- Tratamiento posterior de las piezas como: bruñido, galvanizado, anodizado o laqueado es posible sin una limpieza especial. Solamente al pulverizar con demasiada intensidad puede ser necesaria una limpieza, p.ej. con WEICON Spray Desengrasante S.



Datos técnicos

Propiedades	Color	Olor	Resistencia a la temperatura	Estabilidad mín. (meses)*	Características	apropiado para el procesamiento con	
Producto						WSD 400	WPS 1500
Bio-Protección de Soldadura	lechoso	casi sin olor	+5°C a +90°C	24	no inflamable, exento de silicona	++	++

* A temperatura constante de 20°C y almacenaje seco. Esto es válido para embalajes originales cerrados que no estén expuestos a la radiación solar directa o indirecta.

++ Procesamiento posible + Procesamiento sólo posible como chorro pulverizado -- Ningún procesamiento posible

Líquidos Técnicos

- Ecológicos
- Rentables
- Potentes