

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 Producto	Color	Olor	Resistencia a la temperatura	Estabilidad mín. (meses)*	Características	apropiado para el procesamiento con	
						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