

## Antigripante de aluminio resistente a temperaturas de hasta 600°C

**RM Antiblock AI** es un producto con componentes de última generación diseñado para evitar el agarrotamiento en el ensamblaje de piezas sometidas a la intemperie, altas temperaturas (hasta 600°C ) y ambientes agresivos, facilitando su posterior desmontaje.

- eficaz antigripante
- aguanta temperaturas de hasta 600°C
- contiene agentes antidesgaste
- facilita el ensamblaje de materiales muy gripantes como el inoxidable
- forma una fina película de aluminio impidiendo el agarrotamiento de los elementos
- reduce el costo de mantenimiento
- especialmente diseñado para el ensamblaje de piezas expuestas a la intemperie y ambientes agresivos

### Modo de uso:

**¡Importante: Antes de aplicar el producto agitar enérgicamente el contenido con el bote en posición invertida! Aplicar el producto con el bote en posición vertical directamente sobre las piezas a la hora de ensamblar. Uso exclusivamente profesional.**

**¡No utilizar como lubricante!**

### Características técnicas:

Color	Visual	aluminio
Aspecto	Visual	oleaginoso
Solubilidad en agua		insoluble
Temperatura de soporte		hasta 600°C

#### Características del aerosol

Punto de Inflamación, ° C	ASTM D-92	-43
Presión del envase, bar ---		3,7

### Referencias de envasado:

**RM 0014 00400:** 400 ml envase metálico / aerosol

Reciclar los envases según las legislaciones locales vigentes.