

ONEBOND TP 500

Descripción

OneBond TP 500 es un producto especialmente formulado para la protección de superficies cercanas a zonas de soldadura o desbaste. Disipa el calor, evitando quemaduras, deformaciones y otros efectos no deseados por un punto elevado de calor. Absorbe el calor evaporándolo.

Propiedades Físicas:

Apariencia	GEL-PASTA
Color	SIN COLOR
Densidad	MIN. 1,008 / MAX. 1,029
pH 100%	7,97
Punto de inflamación	No inflamable

Aplicación

Producto profesional para trabajos de fontanería, calefacción, industria y mantenimiento en general. En soldaduras, trabajos de desbaste o cualquier proceso en el que se produzcan chispas y se deban proteger materiales sensibles al calor como madera, azulejos, aluminio, vidrio, materiales sintéticos, cauchos, juntas de asiento, etc.

Cómo Usarlo:

TP 500 se utiliza en estado puro sobre la superficie a proteger (madera, azulejos, aluminio, vidrio, materiales sintéticos, etc.). Pulverizar las zonas cercanas a las áreas de soldadura o desbaste.

Debe utilizarse en estado puro, sin diluir. Su especial estructura molecular permite que el producto sea pulverizable y gelificable al mismo tiempo. Se adhiere bien a las superficies verticales.

Embalaje

Pulverizador de 750 ml (caja de 12 x 1). N° Referencia: 78072767573

Consideraciones de Seguridad

Las Fichas de Seguridad de los Productos (FSP) están disponibles en OneBond. Las FSP incluyen información sobre los riesgos físicos, sanitarios y medioambientales, así como las precauciones de seguridad para la manipulación, el almacenamiento y la eliminación de los productos. Las FSP están disponibles en el idioma del país o de la zona de destino y pueden incluir las normas de salud y seguridad aplicables a nivel local. Las FSP se actualizan periódicamente y pueden descargarse de www.onebondadhesives.com. OneBond anima a los usuarios a revisar las FSP actualizadas antes de manipular o utilizar cualquier producto.

Nota Cliente

Las sugerencias y recomendaciones sobre el uso de nuestros productos responden a nuestros máximos conocimientos en el momento de redactar esta ficha técnica. No nos hacemos responsables de posibles negligencias en la manipulación. El cumplimiento de todas las leyes, incluidas las de protección de la propiedad industrial, corresponde exclusivamente a los usuarios de nuestros productos.