



VLRAIRAUTO



Disipador térmico para soldaduras. Protector térmico

Descripción

AIR FIRE® es un producto especialmente formulado para la protección de super cies próximas a las zonas de soldaduras. Disipa el calor, evitando las quemaduras, deformaciones y otros efectos indeseados de un punto de calor elevado. Absorbe el calor evaporándolo. Protege los materiales sensibles tales como madera, azulejos, aluminio, vidrio, materiales sintéticos, gomas, juntas de asiento, etc. Su especial estructura molecular hace que el producto pueda ser pulverizable y gel a la vez. Se adhiere bien a las superficies verticales.

Propiedades físicas

Aspecto – Gel-Pasta
Color – Incoloro
Densidad – Min. 1,008 / Max. 1,029
pH 100% – 7,97
Punto de fusión – No in fusible

Modo de empleo

AIR FIRE® se emplea puro sobre la superficie a proteger (madera, azulejos, aluminio, vidrio, materiales sintéticos). Rocíar las zonas próximas a la soldadura. Se debe emplear puro, sin diluciones.

Aplicación

Producto ideal para fontanería, calefacción y refrigeración, aire acondicionado y para la industria en general. Para procesos de soldadura blanda, dura, autógena, argón, etc.

Formato

Botella de 750ml
Caja de 12 unidades