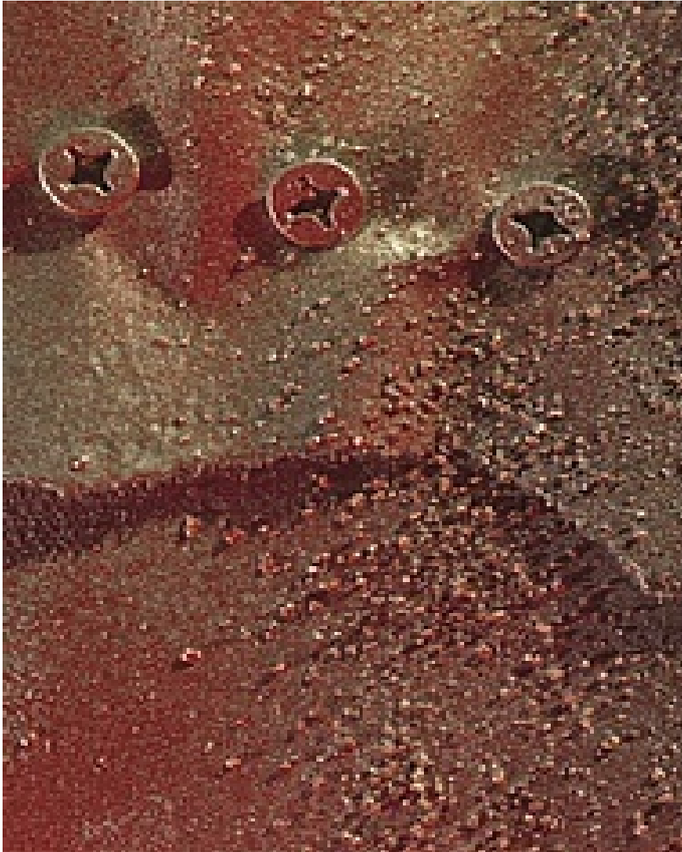


REAN RUST

COMPUESTO TRANSFORMADOR DE OXIDO



Es un producto para combatir el óxido e imprimir en una sola operación.

No contiene ácidos, sustancias tóxicas ni plomo. Actúa mediante la formación de una compleja unión metal orgánica del hierro.

Consiste en una emulsión de una resina sintética de un componente que en contacto con el hierro o con el óxido produce una película metal orgánica de protección. Esta película impide efectivamente el contacto del oxígeno con el hierro, evitando así la corrosión.

Campos de aplicación.- Recubrimiento preventivo sobre hierro pulido, tratamiento de piezas de hierro y acero oxidadas, imprimación para máquinas y elementos de hierro y acero o imprimación por inmersión en piezas de fundición de hierro o acero.

Propiedades.- Exento de plomo, no inflamable, se puede aplicar sobre óxido húmedo, no ataca a las capas existentes de pintura o galvanizado y no produce efectos negativos en operaciones de soldadura.

Forma de utilización.- Se puede utilizar sobre superficies de hierro o acero tanto pulidas como oxidadas, así como si están secas o húmedas. Se debe cepillar o lavar para eliminar la suciedad, polvo y costras de óxido sueltas; soplar o lavar con agua limpia para eliminar el polvillo del óxido.

Desprender las capas de pintura o galvanizado bajo las cuales se ha formado óxido raspando hasta alcanzar las zonas de buena adherencia.



Pol. Industrial La Ferrería Calle Gas, 4 * Montcada i Reixac (Barcelona)