

Soluzione RUGGINE

ST6-0221

Pintura protectora monocomponente lista para su utilizzo, en el tratamiento fosfatante de hierros de armadura durante la recuperación de obras en cemento armado deteriorado



DESCRIPCIÓN

Soluzione RUGGINE es una resina sintética monocomponente lista para el uso creada con la finalidad de agredir la oxidación transformándola en un complejo insoluble color azul-negro y al mismo tiempo, para crear una película de protección muy adherente al metal que reemplaza otras aplicaciones de pintura antióxido.

EMPLEOS

Soluzione RUGGINE ideal para el tratamiento de superficies con óxido, por su resistencia y tenacidad, resulta ser una barrera físico-química eficaz para la protección de metales. Se debe aplicar sobre superficies limpias, sin grasa, eliminando mecánicamente el óxido en profundidad. Agite el producto antes del uso. Eche la cantidad de producto necesario en un recipiente no metálico y aplique con pincel insistiendo en los puntos más oxidados.

APLICACIÓN



Aplicación con pincel

Soluzione RUGGINE Se debe aplicar sobre superficies limpias, sin grasa, eliminando mecánicamente el óxido en profundidad.

Agite el producto antes del uso.

Eche la cantidad de producto necesario en un recipiente no metálico y aplique con pincel insistiendo en los puntos más oxidados.

El pincel utilizado y el producto residuo no deben entrar en contacto con el producto fresco que contiene el envase.

Puesto que se busca recuperar las estructuras de cemento armado deteriorado, aplique el producto cuidadosamente sobre la protección de armaduras metálicas utilizando un pincel pequeño y evitando así tratar lo menos posible la superficie de hormigón.

CONSUMO

1 Kg por 20 m² de superficie metálica.

ENVASES

Bidones de plástico de 1 Kg

ALMACENAMIENTO

El frío afecta el producto ; guárdelo a una temperatura como mínimo de + 5°C. En estas condiciones y en envases herméticamente cerrados, se mantiene estable durante 24 meses.

Características	Valor típico
Aspecto	Líquido denso espeso
Color	Beige
Peso específico	1.05 Kg/dm ³

ADVERTENCIAS

Producto destinado a uso profesional. El pincel sucio no debe estar en contacto con el producto fresco que contiene el envase . Evite aplicar el producto con temperaturas inferiores a los +5°C.

No aplique sobre superficies mojadas o con aguas estancadas. El equipamiento empleado para la preparación y puesta en obra del producto se lava con agua antes del endurecimiento. Maniobrar con cuidado: utilice guantes, cremas de protección y gafas para evitar el contacto con la piel y los ojos.

Para obtener información y consejos sobre la manipulación, el almacenamiento y la eliminación seguros de productos químicos, el usuario debe consultar la Ficha de Seguridad más reciente, que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros datos de seguridad relacionados. La información y los requisitos que indicamos en esta Ficha Técnica se basan en nuestro conocimiento y experiencia actuales y deben considerarse, en todo caso, puramente indicativos. No pueden implicar ninguna garantía por nuestra parte sobre el resultado final del producto aplicado y deben ser confirmadas mediante exhaustivas aplicaciones prácticas; por lo tanto, el usuario debe probar la idoneidad del producto para la aplicación prevista

y su propósito. Los usuarios siempre deben consultar la versión más reciente de la ficha técnica local del producto.