

KLINER-PROFESIONAL, S.A.

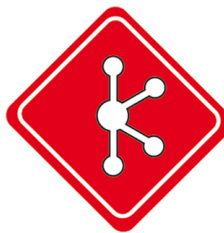
Polígono Industrial Júndiz C/ Bidegana 8

CP 01015. Vitoria-Gasteiz, ALAVA

Tel: 945 292 010 Fax: 945 292 009

info@klinerprofesional.com

Empresa certificada según:



METAL KLINER

www.klinerprofesional.com

GALVA GRAN:Galvanizado brillante a granel

Rev-1 01-09-10

DESCRIPCION

Color plateado ligero.

Resistente al frotamiento.

Resistencia térmica: 200°C en seco durante un corto periodo de tiempo.

Triple protección anticorrosiva: zinc, aluminio y resinas protegen el acero.

Protección duradera frente a las inclemencias del tiempo.

Conductor de la electricidad, se puede usar como color de punto de soldadura.

Secado rápido.

Alta resistencia frente a productos químicos

No contiene hidrocarburos clorados.

CAMPOS DE APLICACION

Para reparación de puntos de soldadura, perforado y corte, etc., en construcciones de galvanizado.

Protección anticorrosiva de partes metálicas.

Recubrimiento de partes conductoras de calor.

Recubrimiento conductor en puntos de soldadura.

METODOS E INSTRUCCIONES DE USO

La protección anticorrosiva depende del tratamiento que se le dé a la superficie.

Un buen pretratamiento alargará la vida del recubrimiento que se vaya a aplicar.

La superficie debe estar seca, libre de polvo, grasa y óxido.

Aplicar preferiblemente en dos o tres capas sucesivas. El rendimiento es de aproximadamente 2m²/L.

Secado al tacto: 30 minutos

Secado total: 2-3 días.

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Color: Gris plata

Olor: Característico

Densidad: 1,190 g/ml

Punto de inflamación: 23°C

MODALIDAD DE SUMINISTRO

Botes de 1Kg.

