

# REAN CALOR

## PINTURA ANTICALORICA PLATA



### ALUMINIO ANTICALORICO PARA INTERIORES

#### REAN CALOR 2

Se trata de una pintura oleosintética a base de aluminio, indicada para interiores, sobre superficies debidamente imprimadas.

Aplicada directamente sobre superficies metálicas, sin imprimir, resiste temperaturas de hasta 500° C.

Las superficies deben estar secas, limpias y libres de grasa.

La pintura se presenta preparada al uso.

Para su aplicación a brocha se utiliza pura, sobre superficies lisas ó con 5% de diluyente en superficies rugosas o complicadas.

Para su aplicación a pistola, previa dilución a un 5-10 %. Cuando se pretenda resistencia a altas temperaturas debe aplicarse sobre superficies sin imprimación.

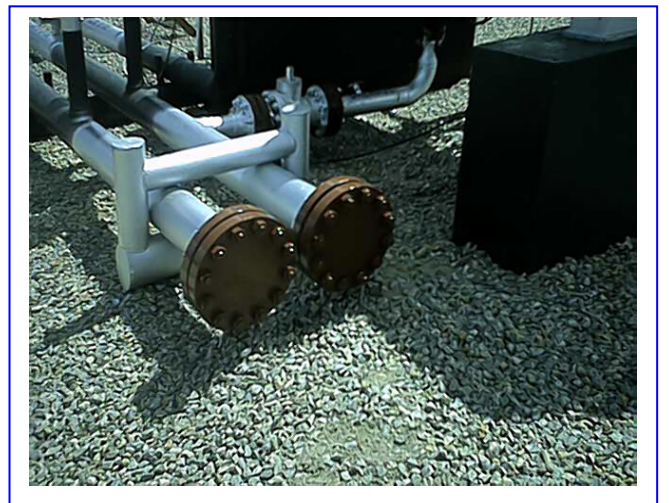
Intervalo entre capas: de 6 a 8 horas

Con un Kg. se cubre aproximadamente 15 m<sup>2</sup>, con un espesor de 20 micras. Fabricada únicamente en color aluminio.

### ALUMINIO ANTICALORICO PARA EXTERIORES REAN CALOR PL

Se trata de una pintura sintética a base de aluminio encapsulado en parafinas lo que consigue una notable permanencia al exterior, sobre superficies previamente imprimadas.

Especialmente indicada para su uso en tanques, maquinaria, instalaciones a la intemperie que requieran una buena refracción a los rayos solares y temperatura.



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