

## Banroc Pyro



Protección contra el fuego  
de estructuras metálicas

ROCLAINE

### Descripción

Borra de lana de roca, de color blanco a la que se añade una serie de aglutinantes hidráulicos, secos e inorgánicos, que aplicado directamente sobre el soporte por proyección, proporciona a los elementos de construcción una excelente protección contra el fuego, un buen aislamiento térmico y una buena absorción acústica.

### Aplicaciones

Protección contra el fuego y aislamiento termoacústico, adaptándose perfectamente a soportes y aparatos térmicos de geometría compleja. Se aplica por proyección mediante máquina neumática directamente sobre el soporte a proteger.

La gran facilidad de limpieza de las zonas adyacentes, su rapidez de aplicación y su ligereza, hacen que sea un producto económico.

### Conductividad térmica

0,038 kcal/m<sup>2</sup> h °C.

### Densidad aproximada

250 kg/m<sup>3</sup>.

### Otras características

- Color blanco grisáceo.
- Resistencia a la compresión 18 kg/cm<sup>2</sup>.
- Acabados: en bruto alisado con talocha o rodillo y rugoso decorativo.
- Posibilidad de aplicar encima una pintura.
- Protege el acero contra la corrosión.
- No contiene yeso, cal, escayola.
- En caso de incendio, no emite gases tóxicos ni peligrosos.
- Imputrescible, no es atacado por hongos ni roedores.
- Absorbente acústico de gran eficacia.

### Reacción al fuego

A1 (antes M0).

  
SAINT-GOBAIN  
ISOVER ESPAÑA

SAINT-GOBAIN CRISTALERÍA, S.A.  
División Aislamiento

Tlfno.: 91 397 20 00 - Fax: 91 397 24 39  
e-mail: [isover.es@saint-gobain.com](mailto:isover.es@saint-gobain.com)  
<http://www.isover.net>